


N/A

**OMAPL138EZWTA3R**

Part Number:	OMAPL138EZWTA3R
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


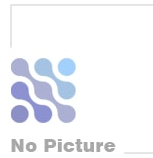
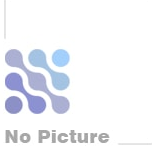
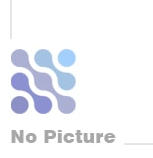
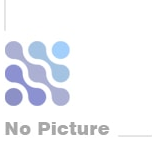
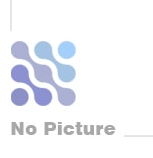
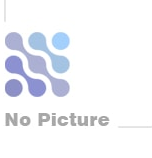
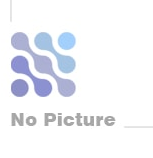
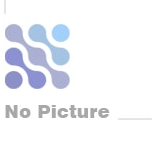
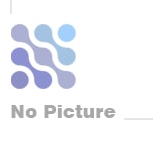
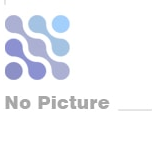
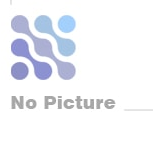
**Specyfikacje OMAPL138EZWTA3R**

PART NUMBER	OMAPL138EZWTA3R
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - I / O	1.8V, 3.3V
USB	USB 1.1 + PHY (1), USB 2.0 + PHY (1)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	361-NFBGA (16x16)
PRĘDKOŚĆ	375MHz
SERIA	OMAP-L1x
FUNKCJONALNOŚĆ ZWIĄZANA Z BEZPIECZEŃSTWEM	Boot Security, Cryptography
SATA	SATA 3Gbps (1)
KONTROLERY PAMIĘCI RAM	SDRAM
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	361-LFBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TJ)
LICZBA SZEROKOŚCI RDZENI / MAGISTRALI	1 Core, 32-Bit
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
AKCELERACJA GRAFIKI	No
ETHERNET	10/100 Mbps (1)
KONTROLERY WYŚWIETLANIA I INTERFEJSU	LCD
SZCZEGÓŁOWY OPIS	ARM926EJ-S Microprocessor IC OMAP-L1x 1 Core, 32-Bit 375MHz 361-NFBGA (16x16)
CORE PROCESSOR	ARM926EJ-S
WSPÓŁTWÓRCY / DSP	Signal Processing; C674x, System Control; CP15
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	OMAP-L138
DODATKOWE INTERFEJSY	HPI, I <sup>2</sup> C, McASP, McBSP, MMC/SD, SPI, UART

**Powiązane tagi**

OMAPL138EZWTA3R	Dystrybutor OMAPL138EZWTA3R	Dostawca OMAPL138EZWTA3R
Cena OMAPL138EZWTA3R	Zdjęcia OMAPL138EZWTA3R	Obraz OMAPL138EZWTA3R
Arkusze danych OMAPL138EZWTA3R PDF	OMAPL138EZWTA3R Pobierz arkusz danych	Arkusze danych OMAPL138EZWTA3R
Zdjęcie OMAPL138EZWTA3R	Kup OMAPL138EZWTA3R	Kup OMAPL138EZWTA3R
OMAPL138EZWTA3R	Dostawca	Dystrybutor

**Produkty powiązane**

 <p><b>OMAPL138EZWTD3</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA          Na stanie: 4725 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OMAPL138EZWTD4E</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 456MHZ 361NFBGA          Na stanie: 3120 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OMAPL138EZWTA3E</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA          Na stanie: 3286 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OMAPL138EZWTD4RW</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 456MHZ 361NFBGA          Na stanie: 4845 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OMAPL138EZWTD4</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 456MHZ 361NFBGA          Na stanie: 4454 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OMAPL138EZWTA4</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA          Na stanie: 3008 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OMAPL138EZCED4E</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 456MHZ 361NFBGA          Na stanie: 3490 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OMAPL138EZWTD4</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 456MHZ 361NFBGA          Na stanie: 3492 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OMAPL138EZCEA3R</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA          Na stanie: 4686 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OMAPL138EZCED4</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 456MHZ 361NFBGA          Na stanie: 3379 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OMAPL138EZCEA3E</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA          Na stanie: 4042 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OMAPL138EZWTA3</b>          Producent: N/A          Opis: IC MPU OMAP-L1X 375MHZ 361NFBGA          Na stanie: 4547 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>