





NXP Semiconductors / Freescale


MKW41Z512VHT4

Part Number:	MKW41Z512VHT4
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX-
Arkusze danych:	 MKW41Z512VHT4.pdf
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 MKW41Z512VHT4

PART NUMBER	MKW41Z512VHT4
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX-
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MKW41Z512VHT4.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.71 V ~ 3.6 V
RODZAJ	TxRx + MCU
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	I ² C, SPI, UART
WRAŻLIWOŚĆ	-102dBm
RODZINA / STANDARD RF	Bluetooth
PROTOKÓŁ	Bluetooth v4.2
MOC - WYJŚCIE	4dBm
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	48-VFQFN
INNE NAZWY	935320635557
TEMPERATURA ROBOCZA	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
MODULACJA	-
ROZMIAR PAMIĘCI	512kB Flash, 128kB RAM
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	13 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	2.4GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.2 2.4GHz 48-VFQFN
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	-
OBECCNY - TRANSMISJA	6mA
OBECCNY - ODBIERANIE	6.2mA

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale MKW41Z512VHT4	Dystrybutor MKW41Z512VHT4	Dostawca MKW41Z512VHT4
Cena MKW41Z512VHT4	Zdjęcia MKW41Z512VHT4	Obraz MKW41Z512VHT4
Arkusze danych MKW41Z512VHT4 PDF	MKW41Z512VHT4 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MKW41Z512VHT4
Zdjęcie MKW41Z512VHT4	Kup MKW41Z512VHT4	Kup NXP Semiconductors / Freescale MKW41Z512VHT4
NXP Semiconductors / Freescale MKW41Z512VHT4	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MKW41Z512VHT4	NXP Semiconductors MKW41Z512VHT4	Freescale MKW41Z512VHT4
Freescale Semiconductor - NXP MKW41Z512VHT4	NXP USA Inc. MKW41Z512VHT4	

Produkty powiązane

 <p>MKW36A512VFP4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS W 32-BIT MCU ARM CORTEX- Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKW40Z160VHT4R Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS KW40Z: BLE 4.1 & 802.15. Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKW31Z512VHT4R Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS KW31Z: BLE 4.2 WIRELESS Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKW41Z512VHT4R Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS KW41Z: BLE 4.2 & 802.15. Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKW35A512VFP4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS W 32-BIT MCU ARM CORTEX- Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKW41Z512CAT4R Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS K SERIES 32-BIT MCU ARM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKW40Z160VHT4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC RF TXRX+MCU 802.15.4/BT 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKW35Z512VHT4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS W 32-BIT MCU ARM CORTEX- Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKW36Z512VHT4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS W 32-BIT MCU ARM CORTEX- Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKW36A512VHT4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS W 32-BIT MCU ARM CORTEX- Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKW41Z256VHT4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX- Na stanie: 312 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKW36Z512VFP4 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: KINETIS W 32-BIT MCU ARM CORTEX- Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>