




Socle Technology Corporation

LH75410N0Q100C0

Part Number:	LH75410N0Q100C0
Producent / marka:	Socle Technology Corporation
Opis produktu	IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP
Arkusze danych:	1.LH75410N0Q100C0.pdf 2.LH75410N0Q100C0.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

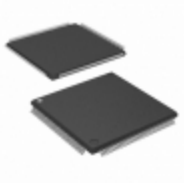
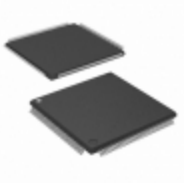










Specyfikacje LH75410N0Q100C0

PART NUMBER	LH75410N0Q100C0
PRODUCENT	Socle Technology Corporation
OPIS	IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.LH75410N0Q100C0.pdf 2.LH75410N0Q100C0.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	1.7 V ~ 3.6 V
PRĘDKOŚĆ	84MHz
SERIA	BlueStreak ; LH7
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	32K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	ROMless
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	-
PERYFERIA	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	144-LQFP
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA I / O	76
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	ARM7@ BlueStreak ; LH7 Microcontroller IC 32-Bit 84MHz ROMless
KONWERTERY DANYCH	A/D 8x10b
RDZEŃ ROZMIAR	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM7@
ŁĄCZNOŚĆ	EBI/EMI, SPI, SSI, SSP, UART/USART

Powiązane tagi

Socle Technology Corporation LH75410N0Q100C0	Dystrybutor LH75410N0Q100C0	Dostawca LH75410N0Q100C0
Cena LH75410N0Q100C0	Zdjęcia LH75410N0Q100C0	Obraz LH75410N0Q100C0
Arkusze danych LH75410N0Q100C0 PDF	LH75410N0Q100C0 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LH75410N0Q100C0
Zdjęcie LH75410N0Q100C0	Kup LH75410N0Q100C0	Kup Socle Technology Corporation LH75410N0Q100C0
Socle Technology Corporation LH75410N0Q100C0	Socle Technology Corporation Dostawca	Dystrybutor Socle Technology Corporation
Socle Technology Corporation LH75410N0Q100C0		

Produkty powiązane

 <p>LH75401N0Q100C0 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LH75411N0Q100C0,55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LH79520N0M000B1 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LH75411N0Q100C0;55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LH75400N0M100C0 Producent: Sharp Microelectronics Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP Na stanie: 64 pcs RFQ</p>	 <p>LH75411N0M100C0 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LH79520N0Q000B0 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LH75411N0Q100C0 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LH75401N0Q100C0,55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LH75401N0M100C0 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LH75410N0M100C0 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LH75400N0Q100C0 Producent: Socle Technology Corporation Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>