



Socle Technology Corporation

LH75411N0Q100C0

Numero di parte:

LH75411N0Q100C0

Costruttore / Marca:

Socle Technology Corporation

Descrizione del prodotto

IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP

Schede tecniche:

[1.LH75411N0Q100C0.pdf](#)
[2.LH75411N0Q100C0.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.









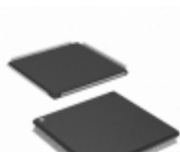
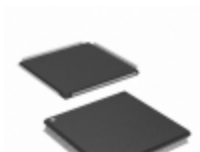


Specifiche di LH75411N0Q100C0

NUMERO DI PARTE	LH75411N0Q100C0
FABBRICANTE	Socle Technology Corporation
DESCRIZIONE	IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.LH75411N0Q100C0.pdf 2.LH75411N0Q100C0.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	1.7 V ~ 3.6 V
VELOCITÀ	84MHz
SERIE	BlueStreak ; LH7
DIMENSIONI RAM	32K x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	ROMless
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	-
PERIFERICHE	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	144-LQFP
TIPO OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI I / O	76
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIONI EEPROM	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	ARM7@ BlueStreak ; LH7 Microcontroller IC 32-Bit 84MHz ROMless
CONVERTITORI DI DATI	A/D 8x10b
DIMENSIONE NUCLEO	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM7@
CONNETTIVITÀ	EBI/EMI, SPI, SSI, SSP, UART/USART

Tag correlati

Socle Technology Corporation LH75411N0Q100C0	Distributore LH75411N0Q100C0	LH75411N0Q100C0 Fornitore
LH75411N0Q100C0 Prezzo	Immagini LH75411N0Q100C0	Immagine LH75411N0Q100C0
LH75411N0Q100C0 PDF Scheda dati	LH75411N0Q100C0 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LH75411N0Q100C0
Stock LH75411N0Q100C0	Acquista LH75411N0Q100C0	Acquista Socle Technology Corporation LH75411N0Q100C0
Socle Technology Corporation LH75411N0Q100C0	Socle Technology Corporation Fornitore	Distributore Socle Technology Corporation
Socle Technology Corporation LH75411N0Q100C0		

prodotti correlati

 <p>LH75401N0Q100C0,55 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH79520N0Q000B1,55 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH75410N0Q100C0 Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH79520N0Q000B0 Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH75411N0Q100C0,55 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH75411N0M100C0 Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH75401N0Q100C0 Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH79520N0M000B1 Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH75401N0M100C0 Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH75410N0M100C0 Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH75411N0Q100C0;55 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH79520N0Q000B1;55 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>