






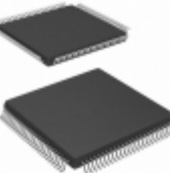


	<h2>ML610Q178-NNNGAZ0AAL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ML610Q178-NNNGAZ0AAL</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100QFP</p> <p>Datenblätter: 1.ML610Q178-NNNGAZ0AAL.pdf 2.ML610Q178-NNNGAZ0AAL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ML610Q178-NNNGAZ0AAL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	ML610100
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (64K x 16)
Peripherals	LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	74
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	nX-U8/100
Connectivity	I ² C, SSP, UART/USART

ML610Q178-NNNGAZ0AAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML610Q178-NNNGAZ0AAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML610Q178-NNNGAZ0AAL LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ML610Q178-NNNGAZ0AAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ML610Q174REFERENCEBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REFERENCE ML610Q174</p>	 <p>ML610Q174-NNNGAZWAX Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>ML610Q407P-NNNTB03A7 Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 16KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ML610Q173-NNNGAZWAX Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP</p>
 <p>ML610Q178REFERENCEBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REFERENCE ML610Q178</p>	 <p>ML610Q407P-NNNTB0AAL Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 16KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ML610Q174 REFERENCE BOARD LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q174</p>	 <p>ML610Q407 REFBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q407/P</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ML610Q178-NNNGAZ0AAL LAPIS Semiconductor	ML610Q178-NNNGAZ0AAL Datenblatt	ML610Q178-NNNGAZ0AAL-Datenblätter	ML610Q178-NNNGAZ0AAL PDF	LAPIS Semiconductor ML610Q178-NNNGAZ0AAL
ML610Q178-NNNGAZ0AAL Electronic	ML610Q178-NNNGAZ0AAL-Komponenten	ML610Q178-NNNGAZ0AAL-Verteiler	ML610Q178-NNNGAZ0AAL-Bild	ML610Q178-NNNGAZ0AAL-Teil
ML610Q178-NNNGAZ0AAL Aktie	ML610Q178-NNNGAZ0AAL Inventar	ML610Q178-NNNGAZ0AAL Neu	ML610Q178-NNNGAZ0AAL Hersteller	ML610Q178-NNNGAZ0AAL Bild
ML610Q178-NNNGAZ0AAL RFQ	ML610Q178-NNNGAZ0AAL Online bestellen		ML610Q178-NNNGAZ0AAL Original	ML610Q178-NNNGAZ0AAL garantiert

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited