


	<h2 style="color: #e67e22;">ML610Q407P-NNNTB0AAL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ML610Q407P-NNNTB0AAL
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 100TQFP
Datenblätter:	 ML610Q407P-NNNTB0AAL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	ML610Q407P-NNNTB0AAL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.25 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	2.5MHz
Serie	ML610400
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Peripherals	LCD, Melody Driver, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 2x16b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	nX-U8/100
Connectivity	SSP, UART/USART

ML610Q407P-NNNTB0AAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML610Q407P-NNNTB0AAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML610Q407P-NNNTB0AAL 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 ML610Q407P-NNNTB0AAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ML610Q178REFERENCEBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REFERENCE ML610Q178</p>	 <p>ML610Q407P-NNNTB03A7 Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 16KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ML610Q178-NNNGAZ0AAL Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p>ML610Q409 REFBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q409/P</p>
 <p>ML610Q407-NNNTBZ03A7 Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 16KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ML610Q408 REFBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q408/P</p>	 <p>ML610Q407 REFBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q407/P</p>	 <p>ML610Q408P-NNNTB03A7 Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 16KB FLASH 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ML610Q407P-NNNTB0AAL LAPIS Semiconductor	ML610Q407P-NNNTB0AAL Electronic	ML610Q407P-NNNTB0AAL Aktie	ML610Q407P-NNNTB0AAL RFQ	ML610Q407P-NNNTB0AAL Datenblatt	ML610Q407P-NNNTB0AAL- Datenblätter	ML610Q407P-NNNTB0AAL- Verteiler	ML610Q407P-NNNTB0AAL Preis	ML610Q407P-NNNTB0AAL Neu	ML610Q407P-NNNTB0AAL PDF	ML610Q407P-NNNTB0AAL Hersteller	ML610Q407P-NNNTB0AAL Original	LAPIS Semiconductor ML610Q407P-NNNTB0AAL	ML610Q407P-NNNTB0AAL-Bild	ML610Q407P-NNNTB0AAL-Teil	ML610Q407P-NNNTB0AAL Bild	ML610Q407P-NNNTB0AAL 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