



Image may be representation.
See specs for product details.

ML610Q421P-NNNTBZ0AA

Hersteller-Teilenummer:	ML610Q421P-NNNTBZ0AA
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP
Datenblätter:	1.ML610Q421P-NNNTBZ0AA.pdf 2.ML610Q421P-NNNTBZ0AA.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ML610Q421P-NNNTBZ0AA
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.1 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	4.2MHz
Serie	ML610400
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	LCD, Melody Driver, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	120-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 2x12b, 2x24b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	nX-U8/100
Connectivity	I ² C, SSP, UART/USART

ML610Q421P-NNNTBZ0AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML610Q421P-NNNTBZ0AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML610Q421P-NNNTBZ0AA LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ML610Q421P-NNNTBZ0AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ML610Q412P-NNNTB0ARL Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 16KB FLASH 120TQFP</p>	<p>ML610Q421-NNNTBZ03A7 Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>	<p>ML610Q422P-NNNTB0ARL Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>	<p>ML610Q422 REFBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q422/ML610Q422P</p>
<p>ML610Q412P-NNNTB03A7 Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 16KB FLASH 120TQFP</p>	<p>ML610Q422-NNNTBZ03A7 Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>	<p>ML610Q421 REFBOARD LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q421/ML610Q421P</p>	<p>ML610Q421P-NNNTB0ARL Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ML610Q421P-NNNTBZ0AA LAPIS Semiconductor	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Datenblatt	ML610Q421P-NNNTBZ0AA-Datenblätter	ML610Q421P-NNNTBZ0AA PDF	LAPIS Semiconductor ML610Q421P-NNNTBZ0AA
ML610Q421P-NNNTBZ0AA Electronic	ML610Q421P-NNNTBZ0AA-Komponenten	ML610Q421P-NNNTBZ0AA-Verteiler	ML610Q421P-NNNTBZ0AA-Bild	ML610Q421P-NNNTBZ0AA-Teil
ML610Q421P-NNNTBZ0AA Aktie	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Inventar	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Preis	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Hersteller	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Bild
ML610Q421P-NNNTBZ0AA RFQ	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Online bestellen	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Neu	ML610Q421P-NNNTBZ0AA Original	ML610Q421P-NNNTBZ0AA 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