

Image may be representation.
See specs for product details.

ML610Q412P-NNNTB03A7

Hersteller-Teilenummer:	ML610Q412P-NNNTB03A7
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 120TQFP
Datenblätter:	1.ML610Q412P-NNNTB03A7.pdf 2.ML610Q412P-NNNTB03A7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ML610Q412P-NNNTB03A7
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 120TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.1 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	625kHz
Serie	ML610400
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	120-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 2x12b, 2x24b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	nX-U8/100
Connectivity	I ² C, SSP, UART/USART

ML610Q412P-NNNTB03A7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML610Q412P-NNNTB03A7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML610Q412P-NNNTB03A7 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 ML610Q412P-NNNTB03A7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



ML610Q421P-NNNTB0ARL
Rohm Semiconductor
IC MCU 8BIT 32KB FLASH
120TQFP



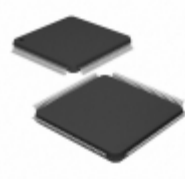
ML610Q411P-NNNTB03A7
Rohm Semiconductor
IC MCU 8BIT 16KB FLASH
120TQFP



ML610Q421-NNNTBZ03A7
Rohm Semiconductor
IC MCU 8BIT 32KB FLASH
120TQFP



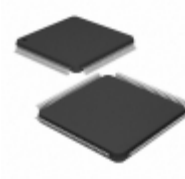
ML610Q421 REFBOARD
LAPIS Semiconductor
BOARD REF
ML610Q421/ML610Q421P



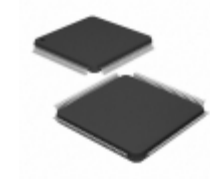
ML610Q412P-NNNTB0ARL
Rohm Semiconductor
IC MCU 8BIT 16KB FLASH
120TQFP



ML610Q412 REFBOARD
LAPIS Semiconductor
BOARD REF
ML610Q412/ML610Q412P



ML610Q421P-NNNTBZ0AA
Rohm Semiconductor
IC MCU 8BIT 32KB FLASH
120TQFP



ML610Q412-NNNTBZ03A7
Rohm Semiconductor
IC MCU 8BIT 16KB FLASH
120TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ML610Q412P-NNNTB03A7 LAPIS Semiconductor	ML610Q412P-NNNTB03A7 Datenblatt	ML610Q412P-NNNTB03A7-Datenblätter	ML610Q412P-NNNTB03A7 PDF	LAPIS Semiconductor ML610Q412P-NNNTB03A7
ML610Q412P-NNNTB03A7 Electronic	ML610Q412P-NNNTB03A7-Komponenten	ML610Q412P-NNNTB03A7-Verteiler	ML610Q412P-NNNTB03A7-Bild	ML610Q412P-NNNTB03A7-Teil
ML610Q412P-NNNTB03A7 Aktie	ML610Q412P-NNNTB03A7 Inventar	ML610Q412P-NNNTB03A7 Preis	ML610Q412P-NNNTB03A7 Hersteller	ML610Q412P-NNNTB03A7 Bild
ML610Q412P-NNNTB03A7 RFQ	ML610Q412P-NNNTB03A7 Online bestellen	ML610Q412P-NNNTB03A7 Neu	ML610Q412P-NNNTB03A7 Original	ML610Q412P-NNNTB03A7 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