



	<h2>SIM3L166-C-GQR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SIM3L166-C-GQR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.SIM3L166-C-GQR.pdf  2.SIM3L166-C-GQR.pdf  3.SIM3L166-C-GQR.pdf <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>	

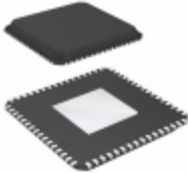



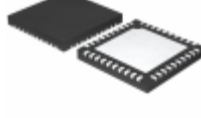


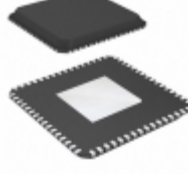
Spezifikationen

Teilenummer	SIM3L166-C-GQR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	SIM3L1xx
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 23x10/12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

SIM3L166-C-GQR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIM3L166-C-GQR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIM3L166-C-GQR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SIM3L166-C-GQR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIM3L166-C-GM Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>SIM3L167-C-GQ Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>SIM3L167-C-GLR Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80TFBGA</p>	 <p>SIM3L166-C-GQ Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>SIM3L164-C-GMR Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 40QFN</p>	 <p>SIM3L168-C-GM Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 92LGA</p>	 <p>SIM3L1XX-B-DK Energy Micro (Silicon Labs) KIT DEV SIM3L1XX</p>	 <p>SIM3L166-C-GMR Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIM3L166-C-GQR Energy Micro (Silicon Labs)	SIM3L166-C-GQR Datenblatt	SIM3L166-C-GQR-Datenblätter	SIM3L166-C-GQR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SIM3L166-C-GQR
SIM3L166-C-GQR Electronic	SIM3L166-C-GQR-Komponenten	SIM3L166-C-GQR-Verteiler	SIM3L166-C-GQR-Bild	SIM3L166-C-GQR-Teil
SIM3L166-C-GQR Preis	SIM3L166-C-GQR Hersteller	SIM3L166-C-GQR Bild	SIM3L166-C-GQR Aktie	SIM3L166-C-GQR Inventar
SIM3L166-C-GQR Neu	SIM3L166-C-GQR Original	SIM3L166-C-GQR garantiert	SIM3L166-C-GQR RFQ	SIM3L166-C-GQR Online bestellen

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