

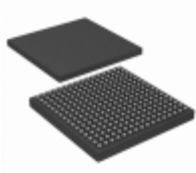



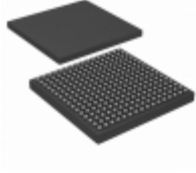
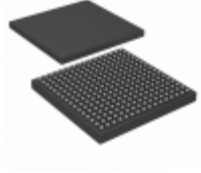
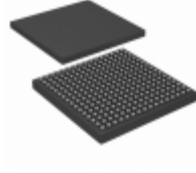

	<p>LPC4357JBD208E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPC4357JBD208E</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 208LQFP</p> <p>Datenblätter:  LPC4357JBD208E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	LPC4357JBD208E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 208LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-LQFP (28x28)
Geschwindigkeit	204MHz
Serie	LPC43xx
RAM-Größe	136K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, Motor Control
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	142
EEPROM Größe	16K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4/M0
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, Microwire, QEI, SD,

LPC4357JBD208E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC4357JBD208E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC4357JBD208E NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LPC4357JBD208E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC4357FET256,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256LBGA</p>	 <p>LPC4353JBD208E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 208LQFP</p>	 <p>LPC4357FET256 NXP LPC4357FET256 NXP</p>	 <p>LPC4367JBD208E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 208LQFP</p>
 <p>LPC4357JET256,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256LBGA</p>	 <p>LPC4367JET256 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256LBGA</p>	 <p>LPC4353JET256,551 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256LBGA</p>	 <p>LPC4366JET256E NXP USA Inc. MCU 32BIT ARM CORTEX 256LBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC4357JBD208E NXP Semiconductors	LPC4357JBD208E Datenblatt	LPC4357JBD208E-Datenblätter	LPC4357JBD208E PDF	NXP Semiconductors / Freescale
LPC4357JBD208E Electronic	LPC4357JBD208E-Komponenten	LPC4357JBD208E-Verteiler	LPC4357JBD208E-Bild	LPC4357JBD208E
LPC4357JBD208E Preis	LPC4357JBD208E Hersteller	LPC4357JBD208E Bild	LPC4357JBD208E Aktie	LPC4357JBD208E-Teil
LPC4357JBD208E Neu	LPC4357JBD208E Original	LPC4357JBD208E garantiert	LPC4357JBD208E RFQ	LPC4357JBD208E Inventar
				LPC4357JBD208E 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