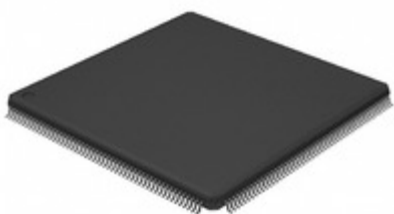

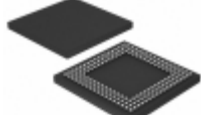
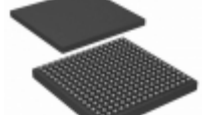
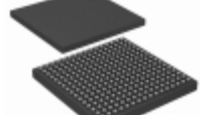
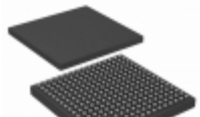
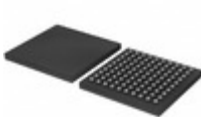


	<p><b>LPC4350FBD208,551</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LPC4350FBD208,551</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT ROMLESS 208LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LPC4350FBD208,551.pdf</a> <a href="#">2.LPC4350FBD208,551.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LPC4350FBD208,551
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT ROMLESS 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	264K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, Motor Control
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	142
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4/M0
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, Microwire, SD, SPI,

LPC4350FBD208,551 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC4350FBD208,551-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC4350FBD208,551 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 LPC4350FBD208,551 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC4353JBD208E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 208LQFP</p>	 <p><b>LPC4350FET180,551</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT ROMLESS 180TFBGA</p>	 <p><b>LPC4350FET256,551</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT ROMLESS 256LBGA</p>	 <p><b>LPC4353FET256,551</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256LBGA</p>
 <p><b>LPC4353JET256,551</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256LBGA</p>	 <p><b>LPC4337JET100E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA</p>	 <p><b>LPC4337JBD144</b> NXP NXP LQFP144</p>	 <p><b>LPC4337JBD144E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LPC4350FBD208,551 NXP Semiconductors / Freescale	LPC4350FBD208,551 Datenblatt	LPC4350FBD208,551-Datenblätter	LPC4350FBD208,551 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC4350FBD208,551
LPC4350FBD208,551 Electronic	LPC4350FBD208,551-Komponenten	LPC4350FBD208,551-Verteiler	LPC4350FBD208,551-Bild	LPC4350FBD208,551-Teil
LPC4350FBD208,551 Preis	LPC4350FBD208,551 Hersteller	LPC4350FBD208,551 Bild	LPC4350FBD208,551 Aktie	LPC4350FBD208,551 Inventar
LPC4350FBD208,551 Neu	LPC4350FBD208,551 Original	LPC4350FBD208,551 garantiert	LPC4350FBD208,551 RFQ	LPC4350FBD208,551 Online bestellen