

	<p><b>P87LPC762BD,512</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P87LPC762BD,512</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB OTP 20SO</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P87LPC762BD,512.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	P87LPC762BD,512
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB OTP 20SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	LPC700
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergröße	2KB (2K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LED, POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	568-1257-5
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	18
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 LPC700 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 2KB (2K x
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	I <sup>2</sup> C, UART/USART
Basisteilenummer	P87LPC762

P87LPC762BD,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P87LPC762BD,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P87LPC762BD,512 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 P87LPC762BD,512 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P87LPC761BDH,112</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB OTP 16TSSOP</p>	 <p><b>P87LPC762BDH</b> NXP P87LPC762BDH NXP</p>	 <p><b>P87LPC762BDH TSSOP20</b> PHILIPS P87LPC762BDH TSSOP20 PHILIPS</p>	 <p><b>P87LPC761BN,112</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB OTP 16DIP</p>
 <p><b>P87LPC762BD</b> NXP P87LPC762BD NXP</p>	 <p><b>P87LPC761BDH</b> PHI P87LPC761BDH PHI</p>	 <p><b>P87LPC762BN</b> NXP P87LPC762BN NXP</p>	 <p><b>P87LPC761B</b> PHILIPS PHILIPS DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P87LPC762BD,512 NXP Semiconductors / Freescale	P87LPC762BD,512 Datenblatt	P87LPC762BD,512-Datenblätter	P87LPC762BD,512 PDF	NXP Semiconductors / Freescale P87LPC762BD,512
P87LPC762BD,512 Electronic	P87LPC762BD,512-Komponenten	P87LPC762BD,512-Verteiler	P87LPC762BD,512-Bild	P87LPC762BD,512-Teil
P87LPC762BD,512 Preis	P87LPC762BD,512 Hersteller	P87LPC762BD,512 Bild	P87LPC762BD,512 Aktie	P87LPC762BD,512 Inventar
P87LPC762BD,512 Neu	P87LPC762BD,512 Original	P87LPC762BD,512 garantiert	P87LPC762BD,512 RFQ	P87LPC762BD,512 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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