








	<p><b>DS2250-64-16#</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS2250-64-16#</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 64KB NVSRAM 40SIMM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS2250-64-16#.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6 pcs 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	DS2250-64-16#
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB NVSRAM 40SIMM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	40-SIMM
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	DS225x
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	NVSRAM
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	40-SIMM
Andere Namen	DS22506416
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 DS225x Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 64KB (64K
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	SIO, UART/USART
Basisteilenummer	DS2250

DS2250-64-16# Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS2250-64-16#-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS2250-64-16# Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS2250-64-16# E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS2250T-32-16+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 32KB NVSRAM 40SIMM</p>	 <p><b>DS2250-64-16+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 64KB NVSRAM 40SIMM</p>	 <p><b>DS22348T</b> DALLAS DALLAS TQFP44</p>	 <p><b>DS2250T-32-16</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 32KB NVSRAM 40SIMM</p>
 <p><b>DS2250T-64-16+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 64KB NVSRAM 40SIMM</p>	 <p><b>DS2250T-64-16</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 64KB NVSRAM 40SIMM</p>	 <p><b>DS2229-85</b> Maxim Integrated IC NVSRAM 8MBIT 85NS 80SIMM</p>	 <p><b>DS2250-32-16+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 32KB NVSRAM 40SIMM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS2250-64-16# Maxim Integrated	DS2250-64-16# Datenblatt	DS2250-64-16#-Datenblätter	DS2250-64-16# PDF	Maxim Integrated DS2250-64-16#
DS2250-64-16# Electronic	DS2250-64-16#-Komponenten	DS2250-64-16#-Verteiler	DS2250-64-16#-Bild	DS2250-64-16#-Teil
DS2250-64-16# Preis	DS2250-64-16# Hersteller	DS2250-64-16# Bild	DS2250-64-16# Aktie	DS2250-64-16# Inventar
DS2250-64-16# Neu	DS2250-64-16# Original	DS2250-64-16# garantiert	DS2250-64-16# RFQ	DS2250-64-16# 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