









	<h2 style="color: #C00000;">DS1230AB-200IND</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1230AB-200IND
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC NVSRAM 256KBIT 200NS 28EDIP
Datenblätter:	 DS1230AB-200IND.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 1900 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS1230AB-200IND
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC NVSRAM 256KBIT 200NS 28EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1900 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	28-EDIP
Geschwindigkeit	200ns
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergöße	256Kb (32K x 8)
Speicherformat	NVSRAM
Schnittstelle	Parallel

DS1230AB-200IND Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1230AB-200IND-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1230AB-200IND 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 DS1230AB-200IND E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1230AB-150+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256KBIT 150NS 28EDIP</p>	 <p>DS1230AB-120IND+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256KBIT 120NS 28EDIP</p>	 <p>DS1230AB-200IND+ DALLAS DALLAS DIP</p>	 <p>DS1230AB-200+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256KBIT 200NS 28EDIP</p>
 <p>DS1230AB-70+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP</p>	 <p>DS1230AB-150 Maxim Integrated IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP</p>	 <p>DS1230AB-70 Maxim Integrated IC NVSRAM 256KBIT 70NS 28EDIP</p>	 <p>DS1230AB-70IND+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1230AB-200IND Maxim Integrated	DS1230AB-200IND Datenblatt	DS1230AB-200IND-Datenblätter	DS1230AB-200IND PDF	Maxim Integrated DS1230AB-200IND
DS1230AB-200IND Electronic	DS1230AB-200IND-Komponenten	DS1230AB-200IND-Verteiler	DS1230AB-200IND-Bild	DS1230AB-200IND-Teil
DS1230AB-200IND Preis	DS1230AB-200IND Hersteller	DS1230AB-200IND Bild	DS1230AB-200IND Aktie	DS1230AB-200IND Inventar
DS1230AB-200IND Neu	DS1230AB-200IND Original	DS1230AB-200IND garantiert	DS1230AB-200IND RFQ	DS1230AB-200IND Online bestellen