


	<h2 style="color: #e67e22;">DS1230ABP-70IND</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1230ABP-70IND
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP
Datenblätter:	 DS1230ABP-70IND.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 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	DS1230ABP-70IND
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	70ns
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Technologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)
Supplier Device-Gehäuse	34-PowerCap Module
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	34-PowerCap™ Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	256Kb (32K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	NVSRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	NVSRAM (Non-Volatile SRAM) Memory IC 256Kb (32K x
Basisteilenummer	DS1230AB
Zugriffszeit	70ns

DS1230ABP-70IND Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1230ABP-70IND-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1230ABP-70IND 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 DS1230ABP-70IND E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1230ABP-150IND+ DALLAS DS1230ABP-150IND+ DALLAS</p>	 <p>DS1230W-100IND Maxim Integrated IC NVSRAM 256KBIT 100NS 28EDIP</p>	 <p>DS1230W-100IND+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP</p>	 <p>DS1230ABP-200+ DALLAS DS1230ABP-200+ DALLAS</p>
 <p>DS1230ABP-70 Maxim Integrated IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP</p>	 <p>DS1230W-100+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP</p>	 <p>DS1230W-100 Maxim Integrated IC NVSRAM 256KBIT 100NS 28EDIP</p>	 <p>DS1230ABP-70IND+ Maxim Integrated IC NVSRAM 256KBIT 70NS 34PCM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1230ABP-70IND Maxim Integrated	DS1230ABP-70IND Datenblatt	DS1230ABP-70IND-Datenblätter	DS1230ABP-70IND PDF	Maxim Integrated DS1230ABP-70IND
DS1230ABP-70IND Electronic	DS1230ABP-70IND-Komponenten	DS1230ABP-70IND-Verteiler	DS1230ABP-70IND-Bild	DS1230ABP-70IND-Teil
DS1230ABP-70IND Preis	DS1230ABP-70IND Hersteller	DS1230ABP-70IND Bild	DS1230ABP-70IND Aktie	DS1230ABP-70IND Inventar
DS1230ABP-70IND Neu	DS1230ABP-70IND Original	DS1230ABP-70IND garantiert	DS1230ABP-70IND RFQ	DS1230ABP-70IND 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