



DS1230ABP-70+

Hersteller Teilenummer:	DS1230ABP-70+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP
Datenblätter:	DS1230ABP-70+.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1230ABP-70+ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie DS1230ABP-70+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1230ABP-70+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1230ABP-70+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DS1230ABP-70+

Teilenummer	DS1230ABP-70+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DS1230AB	Verpackung / Gehäuse	34-PowerCap™ Module
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	34-PowerCap Module	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	NVSRAM (Non-Volatile SRAM) Memory IC 256Kb (32K x 8) Parallel 70ns 34-PowerCap Module	Technologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	256Kb (32K x 8)	Zugriffszeit	70ns
Speicherformat	NVSRAM	Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	70ns
Speicherschnittstelle	Parallel	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Memory	Beschreibung	IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DS1230ABP-70+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1230ABP-70+	DS1230ABP-70+-Teil	DS1230ABP-70+ Preis	DS1230ABP-70+-Vertriebspartner
DS1230ABP-70+ Technisch	DS1230ABP-70+-Bestand	DS1230ABP-70+ Inventar	DS1230ABP-70+ Lieferant
DS1230ABP-70+ Online-Bestellung	DS1230ABP-70+ Anfrage	DS1230ABP-70+-Bild	DS1230ABP-70+ Bild
DS1230ABP-70+ pdf	DS1230ABP-70+ Datenblatt	DS1230ABP-70+ Datenblatt	DS1230ABP-70+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1230ABP-70+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1230ABP-70+	

Sie können auch interessiert sein:

<p>DS1230ABP-100IND+ Beschreibung: DS1230ABP-100IND+ DALLAS SOP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230ABP-120IND+ Beschreibung: DS1230ABP-120IND+ DALLAS SOP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-100 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1230WP-100 Beschreibung: DS1230WP-100 MAXIM PCM-34 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230AB-100+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230AB-200 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1230Y-100+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-100IND Beschreibung: DS1230Y-100IND DALLAS DIP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-120 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1230Y-120IND+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-100* Beschreibung: DS1230Y-100* DS Hersteller: DS Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230AB-120 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1230Y-150+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230AB-70+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-200 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1230ABP-200+ Beschreibung: DS1230ABP-200+ DALLAS SOP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y Beschreibung: DS1230Y DALLAS DIP-28 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1228+ Beschreibung: DS1228+ MAXIM DIP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1230Y-100IND+ Beschreibung: DS1230Y-100IND+ DALLAS DIP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230W-70 Beschreibung: DS1230W-70 DS DIP Hersteller: DS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230AB-120IND+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1228S+ Beschreibung: DS1228S+ MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230ABP-100+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230AB-150 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1230ABP-150IND+ Beschreibung: DS1230ABP-150IND+ DALLAS SOP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-150 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230AB-70 Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1228 Beschreibung: DS1228 DALL DIP-16 Hersteller: DALL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-120+ Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1230Y-120IND Beschreibung: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong