

DS1216D

Hersteller Teilenummer:	DS1216D
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SMART/RAM 5V 256K/1M 32-DIP
Datenblätter:	DS1216D.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1216D 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie DS1216D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1216D kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1216D: Info@IC-Components.com

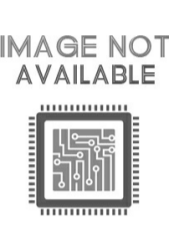








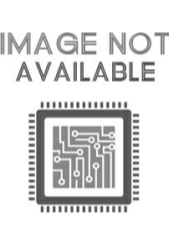








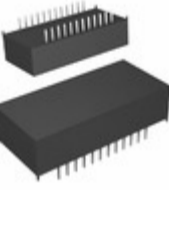


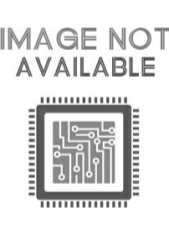


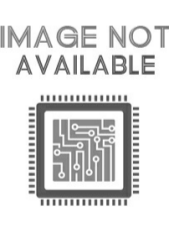





Die Spezifikationen von DS1216D

Teilenummer	DS1216D	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DS1216	Verpackung / Gehäuse	32-DIP (0.600", 15.24mm) Socket
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	32-DIP Socket
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Controller Typ	Smartwatch RAM	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Memory-Controller	Beschreibung	IC SMART/RAM 5V 256K/1M 32-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In DS1216D enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1216D	DS1216D-Teil	DS1216D Preis	DS1216D-Vertriebspartner
DS1216D Technisch	DS1216D-Bestand	DS1216D Inventar	DS1216D Lieferant
DS1216D Online-Bestellung	DS1216D Anfrage	DS1216D-Bild	DS1216D Bild
DS1216D pdf	DS1216D Datenblatt	DS1216D Datenblatt	DS1216D pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1216D-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1216D	

Sie können auch interessiert sein:

 DS1216-D Beschreibung: DS1216-D DALLAS DIP-16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1218 Beschreibung: IC CONTROLLER NV 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1216AGTA-6B-E Beschreibung: DS1216AGTA-6B-E ELPIDA TSOP54 Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1216C Beschreibung: IC SMART/RAM 5V 64K/256K 28-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1216AGTA-75-E Beschreibung: DS1216AGTA-75-E ELPIDA TSOP Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1216BXTA75TI Beschreibung: DS1216BXTA75TI ELPIDA TSOP Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1220AB-120 Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AB-100+ Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1212Q Beschreibung: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-PLCC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1218S+TR Beschreibung: DS1218S+TR MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1213 Beschreibung: DS1213 DS DIP Hersteller: DS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AD-120+ Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1220AD-100IND+ Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AD-150IND Beschreibung: DS1220AD-150IND DALLS DIP-24 Hersteller: DALLS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1216 Beschreibung: DS1216 NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1213D Beschreibung: IC SMARTSOCKET 256K/1M 32-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AB-100IND Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AD-100+ Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1220AD-100IND Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1213C Beschreibung: IC SMARTSOCKET 256K 28-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AD-120IND Beschreibung: DS1220AD-120IND DALLS DIP-24 Hersteller: DALLS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1215S Beschreibung: DS1215S NS SOP16 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AB-150+ Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AD-150 Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1214S Beschreibung: DS1214S DALLAS SOP16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1216-0041E1 Beschreibung: DS1216-0041E1 DALLAS DIP-16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1220AD-120 Beschreibung: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS1218S Beschreibung: IC CONTROLLER NV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1211SN+TR Beschreibung: DS1211SN+TR MAXIM SOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS1212 Beschreibung: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



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