


DG303ABWE

Hersteller Teilenummer:	DG303ABWE
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH ANLGMOS TTL SOIC
Datenblätter:	DG303ABWE.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DG303ABWE 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie DG303ABWE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DG303ABWE kaufen Maxim Integrated mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DG303ABWE: Info@IC-Components.com








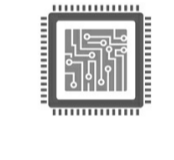
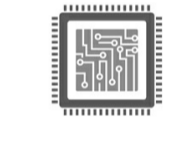

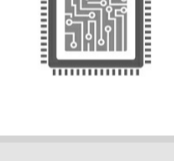
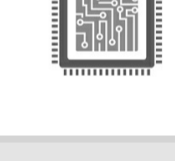


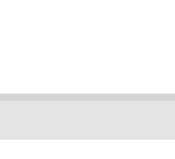















Die Spezifikationen von DG303ABWE

Teilenummer	DG303ABWE	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Verpackung	Tube
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 50 Ohm 16-SOIC	Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT	On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	-	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-	Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 250ns
Ladungseinspritzung	12pC	Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	5nA	Übersprechen	-74dB @ 500kHz
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter, Multiplexer, Demul
Beschreibung	IC SWITCH ANLGMOS TTL SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In DG303ABWE enthaltene Keywords

Maxim Integrated DG303ABWE	DG303ABWE-Teil	DG303ABWE Preis	DG303ABWE-Vertriebspartner
DG303ABWE Technisch	DG303ABWE-Bestand	DG303ABWE Inventar	DG303ABWE Lieferant
DG303ABWE Online-Bestellung	DG303ABWE Anfrage	DG303ABWE-Bild	DG303ABWE Bild
DG303ABWE pdf	DG303ABWE Datenblatt	DG303ABWE Datenblatt	DG303ABWE pdf-Datenblatt
Laden Sie das DG303ABWE-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DG303ABWE	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DG306ACJ Beschreibung: IC SW ANLGMOS 14-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303ACWE+ Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG304ACWE Beschreibung: IC SW ANLGMOS 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG300ADK Beschreibung: DG300ADK N/A NA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG301AAK Beschreibung: IC SWITCH SPST 14CERDIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG301ACJ Beschreibung: IC SWITCH ANLGMOS TTL 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG305ACJ Beschreibung: IC SWITCH SPDT 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303ACP Beschreibung: DG303ACP SIL DIP Hersteller: SIL Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303AAZ/883B Beschreibung: DG303AAZ/883B MAXIM CLCC20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG306AAK/883 Beschreibung: IC SW ANLGMOS 14CDIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303AAK Beschreibung: DG303AAK HARDG DIP-14 Hersteller: HARDG Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG302ACK Beschreibung: DG302ACK SILI DIP14 Hersteller: SILI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG302AAK Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPST 14DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG306AE25 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG301AAA/883 Beschreibung: IC SWITCH SPST TO100-10 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG301ABK Beschreibung: IC SWITCH SPST 14CERDIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303ABK Beschreibung: DG303ABK MAXIM DIP-14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303BDY Beschreibung: IC SWITCH CMOS 14SOIC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG303ACY Beschreibung: DG303ACY SOP 13 Hersteller: SOP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303BDJ/DG303ACJ Beschreibung: DG303BDJ/DG303ACJ SIVISHAY DIP16 Hersteller: SIVISHAY Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG302ACJ Beschreibung: DG302ACJ VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG303AAK/883 Beschreibung: DG303AAK/883 vishay DIP-14 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303ACWE-T Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG304AAK/883Q Beschreibung: DG304AAK/883Q SILICONI DIP Hersteller: SILICONI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG301ACK-4 Beschreibung: DG301ACK-4 DG DIP-14 Hersteller: DG Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303ACJ Beschreibung: DG303ACJ HARINTER DIP14 Hersteller: HARINTER Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG304AAK/883 Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DG301 Beschreibung: DG301 PANASONIC TO-263 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG303ACWE Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DG302 Beschreibung: DG302 PANASONIC TO-263 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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