
	<h2 style="color: #e67e22;">DG387AAK/883B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DG387AAK/883B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPST COTS
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DG387AAK/883B.pdf</a> <a href="#">2.DG387AAK/883B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

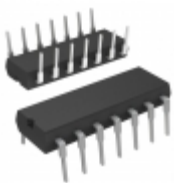

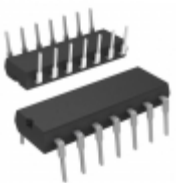

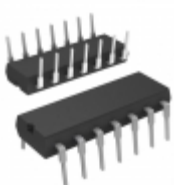
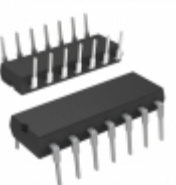


### Spezifikationen

Teilenummer	DG387AAK/883B
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST COTS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 250ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	14-CDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-74dB @ 500kHz
Ladungseinspritzung	12pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

DG387AAK/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG387AAK/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG387AAK/883B 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 DG387AAK/883B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DG387AAK/883</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p>	 <p><b>DG387AAA/883</b> Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST TO100-10</p>	 <p><b>DG387BDJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p><b>DG384BDJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>
 <p><b>DG387BDJ-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p><b>DG387AAK/883</b> Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p>	 <p><b>DG387ACJ</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 14DIP</p>	 <p><b>DG387BDJ</b> Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG387AAK/883B Maxim Integrated	DG387AAK/883B Datenblatt	DG387AAK/883B-Datenblätter	DG387AAK/883B PDF	Maxim Integrated DG387AAK/883B
DG387AAK/883B Electronic	DG387AAK/883B-Komponenten	DG387AAK/883B-Verteiler	DG387AAK/883B-Bild	DG387AAK/883B-Teil
DG387AAK/883B Preis	DG387AAK/883B Hersteller	DG387AAK/883B Bild	DG387AAK/883B Aktie	DG387AAK/883B Inventar
DG387AAK/883B Neu	DG387AAK/883B Original	DG387AAK/883B garantiert	DG387AAK/883B RFQ	DG387AAK/883B Online bestellen