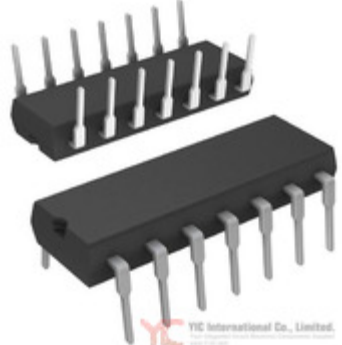






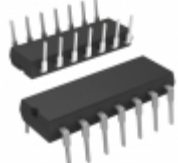

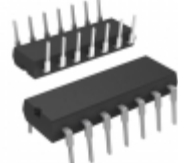
	<h2 style="color: red;">DG387BDJ-E3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DG387BDJ-E3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH CMOS 14DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG387BDJ-E3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DG387BDJ-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC SWITCH CMOS 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 130ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

DG387BDJ-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG387BDJ-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG387BDJ-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DG387BDJ-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG387BDJ</b> Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p><b>DG390ACJ</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>	 <p><b>DG390AAK</b> SILI DG390AAK SILI</p>	 <p><b>DG387ACJ</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 14DIP</p>
 <p><b>DG387BDJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p><b>DG387AAK/883B</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST COTS</p>	 <p><b>DG390AAK/883</b> SILI DG390AAK/883 SILI</p>	 <p><b>DG387BDJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG387BDJ-E3 Vishay / Siliconix	DG387BDJ-E3 Datenblatt	DG387BDJ-E3-Datenblätter	DG387BDJ-E3 PDF	Vishay / Siliconix DG387BDJ-E3
DG387BDJ-E3 Electronic	DG387BDJ-E3-Komponenten	DG387BDJ-E3-Verteiler	DG387BDJ-E3-Bild	DG387BDJ-E3-Teil
DG387BDJ-E3 Preis	DG387BDJ-E3 Hersteller	DG387BDJ-E3 Bild	DG387BDJ-E3 Aktie	DG387BDJ-E3 Inventar
DG387BDJ-E3 Neu	DG387BDJ-E3 Original	DG387BDJ-E3 garantiert	DG387BDJ-E3 RFQ	DG387BDJ-E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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