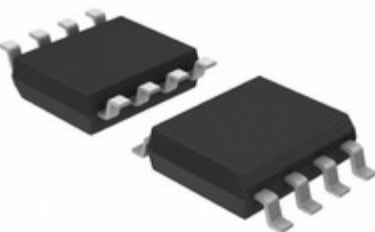



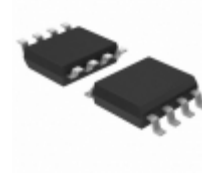




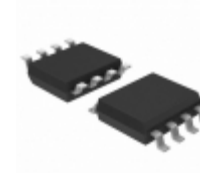
	<h2 style="color: red;">DG417DY+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG417DY+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPST 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG417DY+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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	DG417DY+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

DG417DY+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG417DY+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG417DY+T 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 DG417DY+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG417DY-T1</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417DY-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417DY</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417DY</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>
 <p><b>DG417DY</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417DY+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417DK</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH</p>	 <p><b>DG417DY-T1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG417DY+T Maxim Integrated	DG417DY+T Datenblatt	DG417DY+T-Datenblätter	DG417DY+T PDF	Maxim Integrated DG417DY+T
DG417DY+T Electronic	DG417DY+T-Komponenten	DG417DY+T-Verteiler	DG417DY+T-Bild	DG417DY+T-Teil
DG417DY+T Preis	DG417DY+T Hersteller	DG417DY+T Bild	DG417DY+T Aktie	DG417DY+T Inventar
DG417DY+T Neu	DG417DY+T Original	DG417DY+T garantiert	DG417DY+T RFQ	DG417DY+T Online bestellen