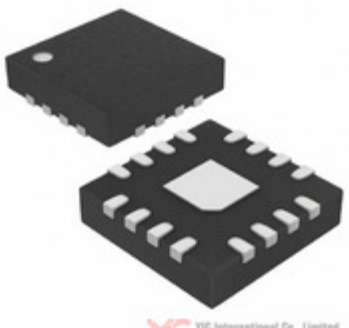








	<h2 style="color: #D9534F;">DG442ETE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG442ETE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG442ETE+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / 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	<a href="#">DG442ETE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN
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)	250ns, 170ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	85 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF
-3db Bandbreite	-

DG442ETE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG442ETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG442ETE+ 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 DG442ETE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG442DY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG442ETE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>	 <p><b>DG442DYZ</b> Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG442DY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>DG442DY-T1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG442LAK</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>DG442LDJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPST 30 OHM 16DIP</p>	 <p><b>DG442LAK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DG442ETE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DG442ETE+ Datenblatt</a>	<a href="#">DG442ETE+-Datenblätter</a>	<a href="#">DG442ETE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DG442ETE+</a>
<a href="#">DG442ETE+ Electronic</a>	<a href="#">DG442ETE+-Komponenten</a>	<a href="#">DG442ETE+-Verteiler</a>	<a href="#">DG442ETE+-Bild</a>	<a href="#">DG442ETE+-Teil</a>
<a href="#">DG442ETE+ Preis</a>	<a href="#">DG442ETE+ Hersteller</a>	<a href="#">DG442ETE+ Bild</a>	<a href="#">DG442ETE+ Aktie</a>	<a href="#">DG442ETE+ Inventar</a>
<a href="#">DG442ETE+ Neu</a>	<a href="#">DG442ETE+ Original</a>	<a href="#">DG442ETE+ garantiert</a>	<a href="#">DG442ETE+ RFQ</a>	<a href="#">DG442ETE+ Online bestellen</a>

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