
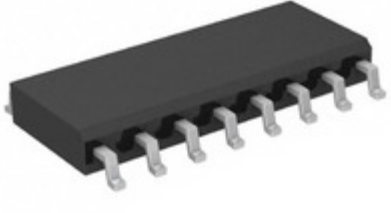
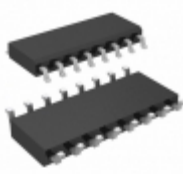




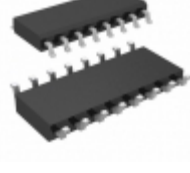


	<p>DG444DY</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG444DY</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  DG444DY.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 62230 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DG444DY
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	62230 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 140ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	DG444DYVSI
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	85 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF
-3db Bandbreite	-

DG444DY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG444DY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG444DY Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DG444DY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG444DY+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG444DY-T Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG444DY-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG444DY Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>DG444DVZ Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>DG444DY+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG444DY Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG444DY-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG444DY Electro-Films (EFI) / Vishay	DG444DY Datenblatt	DG444DY-Datenblätter	DG444DY PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG444DY
DG444DY Electronic	DG444DY-Komponenten	DG444DY-Verteiler	DG444DY-Bild	DG444DY-Teil
DG444DY Preis	DG444DY Hersteller	DG444DY Bild	DG444DY Aktie	DG444DY Inventar
DG444DY Neu	DG444DY Original	DG444DY garantiert	DG444DY RFQ	DG444DY Online bestellen

Contact us: **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