

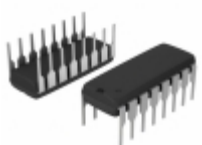


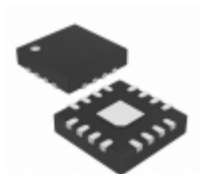
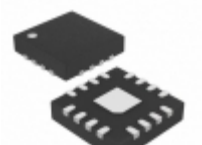



	<p>DG442LAK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG442LAK</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>
	<p>Datenblätter:  DG442LAK.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	DG442LAK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	60ns, 35ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 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 30 Ohm 16-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-95dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 6pF
-3db Bandbreite	280MHz

DG442LAK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG442LAK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG442LAK 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 DG442LAK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG442LDJ-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH SPST 30 OHM 16DIP</p>	 <p>DG442LDJ Vishay Siliconix IC SWITCH SPST 30 OHM 16DIP</p>	 <p>DG442LAK Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p>DG442ETE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>
 <p>DG442ETE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>	 <p>DG442LDQ-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>DG442DYZ-T Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG442LDJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPST 30 OHM 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG442LAK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG442LAK Datenblatt	DG442LAK-Datenblätter	DG442LAK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG442LAK
DG442LAK Electronic	DG442LAK-Komponenten	DG442LAK-Verteiler	DG442LAK-Bild	DG442LAK-Teil
DG442LAK Preis	DG442LAK Hersteller	DG442LAK Bild	DG442LAK Aktie	DG442LAK Inventar
DG442LAK Neu	DG442LAK Original	DG442LAK garantiert	DG442LAK RFQ	DG442LAK 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