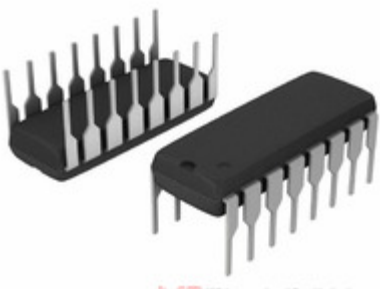

	<p>DG184AP/883L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG184AP/883L</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPST 16-DIP</p>
	<p>Datenblätter:  DG184AP/883L.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




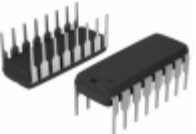


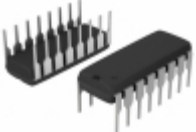

Spezifikationen

Teilenummer	DG184AP/883L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 130ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 30 Ohm 16-DIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 6pF
-3db Bandbreite	-

DG184AP/883L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG184AP/883L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG184AP/883L 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 DG184AP/883L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG186AA/883 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPDT TO100-10</p>	 <p>DG184BP Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST 16-DIP</p>	 <p>DG184BP Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 16-DIP</p>	 <p>DG183BP Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>
 <p>DG186AA/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPDT TO100-10</p>	 <p>DG184AP/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST 16-DIP</p>	 <p>DG184AP Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 16-DIP</p>	 <p>DG184AP Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG184AP/883L Electro-Films (EFI) / Vishay	DG184AP/883L Datenblatt	DG184AP/883L-Datenblätter	DG184AP/883L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG184AP/883L
DG184AP/883L Electronic	DG184AP/883L-Komponenten	DG184AP/883L-Verteiler	DG184AP/883L-Bild	DG184AP/883L-Teil
DG184AP/883L Preis	DG184AP/883L Hersteller	DG184AP/883L Bild	DG184AP/883L Aktie	DG184AP/883L Inventar
DG184AP/883L Neu	DG184AP/883L Original	DG184AP/883L garantiert	DG184AP/883L RFQ	DG184AP/883L 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