

	<p>HV2701BD-M936</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HV2701BD-M936</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC 16CH ANALOG SWITCH</p> <p>Datenblätter:  HV2701BD-M936.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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>	


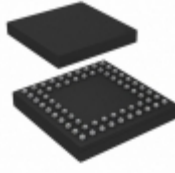


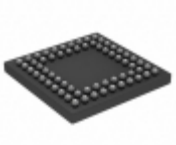



Spezifikationen

Teilenummer	HV2701BD-M936
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC 16CH ANALOG SWITCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	40 V ~ 200 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±40 V ~ 160 V
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	38 Ohm
Anzahl der Kanäle	16
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Eigenschaften	-
Anwendungen	Ultrasound
-3db Bandbreite	50MHz

HV2701BD-M936 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV2701BD-M936-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV2701BD-M936 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HV2701BD-M936 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HV2701FG SUPERTE HV2701FG SUPERTE</p>	 <p>HV2662GA-G Microchip Technology 24-CH HV ANALOG SWITCH W/O BLEED</p>	 <p>HV2705BD-M936 Microchip Technology IC SWITCH SPST 16-CHAN 48-LQFP</p>	 <p>HV2701FG-G Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH 48LQFP</p>
 <p>HV2662LB-G Microchip Technology IC 24CH ANALOG SWITCH 64VFLGA</p>	 <p>HV2662LA-G Microchip Technology IC 24CH ANALOG SWITCH 64WFLGA</p>	 <p>HV264TS-G Microchip Technology IC QUAD AMPLIFIER 24TSSOP</p>	 <p>HV2701G1 SUPERTEX HV2701G1 SUPERTEX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HV2701BD-M936 Micrel / Microchip Technology	HV2701BD-M936 Datenblatt	HV2701BD-M936-Datenblätter	HV2701BD-M936 PDF	Micrel / Microchip Technology HV2701BD-M936
HV2701BD-M936 Electronic	HV2701BD-M936-Komponenten	HV2701BD-M936-Verteiler	HV2701BD-M936-Bild	HV2701BD-M936-Teil
HV2701BD-M936 Preis	HV2701BD-M936 Hersteller	HV2701BD-M936 Bild	HV2701BD-M936 Aktie	HV2701BD-M936 Inventar
HV2701BD-M936 Neu	HV2701BD-M936 Original	HV2701BD-M936 garantiert	HV2701BD-M936 RFQ	HV2701BD-M936 Online bestellen