
	<p>HV20822FG-G-M931</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HV20822FG-G-M931</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC 16CH ANALOG SWITCH 220V 48LQF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HV20822FG-G-M931.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	HV20822FG-G-M931
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC 16CH ANALOG SWITCH 220V 48LQF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	50 V ~ 110 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±10 V ~ 220 V
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	32 Ohm
Anzahl der Kanäle	16
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Eigenschaften	-
Anwendungen	Ultrasound
-3db Bandbreite	50MHz

HV20822FG-G-M931 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV20822FG-G-M931-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV20822FG-G-M931 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 HV20822FG-G-M931 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HV213080000G Anytek (Amphenol Anytek) 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>	 <p>HV20822FG SUPERTE HV20822FG SUPERTE</p>	 <p>HV209FG-G Microchip Technology IC 12CH ANALOG SWITCH 200V 48LQF</p>	 <p>HV206 HUAYA HUAYA TQFP</p>
 <p>HV2070/AJA Micrel / Microchip Technology ANALOG L-SWITCH</p>	 <p>HV21308000J0G Amphenol FCI 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>	 <p>HV20822FG-G Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH 220V 48LQF</p>	 <p>HV214FG-G Microchip Technology IC 8CH ANALOG SWITCH 250V 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HV20822FG-G-M931 Micrel / Microchip Technology	HV20822FG-G-M931 Datenblatt	HV20822FG-G-M931-Datenblätter	HV20822FG-G-M931 PDF	Micrel / Microchip Technology HV20822FG-G-M931
HV20822FG-G-M931 Electronic	HV20822FG-G-M931-Komponenten	HV20822FG-G-M931-Verteiler	HV20822FG-G-M931-Bild	HV20822FG-G-M931-Teil
HV20822FG-G-M931 Preis	HV20822FG-G-M931 Hersteller	HV20822FG-G-M931 Bild	HV20822FG-G-M931 Aktie	HV20822FG-G-M931 Inventar
HV20822FG-G-M931 Neu	HV20822FG-G-M931 Original	HV20822FG-G-M931 garantiert	HV20822FG-G-M931 RFQ	HV20822FG-G-M931 Online bestellen