



Micrel / Microchip Technology

HV2601BD-M936

Part Number: HV2601BD-M936

Producent / marka: Micrel / Microchip Technology

Opis produktu: IC SWITCH SPST 38 OHM DIE

Arkusze danych: [HV2601BD-M936.pdf](#)Status RoHS:  Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z: Hongkong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.








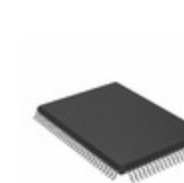

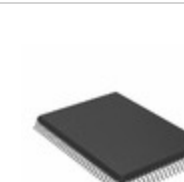


Specyfikacje HV2601BD-M936

PART NUMBER	HV2601BD-M936
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC SWITCH SPST 38 OHM DIE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	HV2601BD-M936.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE (V +)	40 V ~ 200 V
NAPIĘCIE - ZASILANIE, PODWÓJNE (V ±)	±40 V ~ 160 V
PRZEŁĄCZNIK	SPST
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	Die
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	Die
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TA)
OPORNOŚĆ NA TERENIE (MAKS.)	38 Ohm
LICZBA KANAŁÓW	16
OBWÓD MULTIPLESERA / DEMULTIPLESERA	1:1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	16 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Ultrasound Switch IC 16 Channel Die
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HV2601
APLIKACJE	Ultrasound
3DB PASMO	50MHz

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology HV2601BD-M936	Dystrybutor HV2601BD-M936	Dostawca HV2601BD-M936
Cena HV2601BD-M936	Zdjęcia HV2601BD-M936	Obraz HV2601BD-M936
Arkusze danych HV2601BD-M936 PDF	HV2601BD-M936 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych HV2601BD-M936
Zdjęcie HV2601BD-M936	Kup HV2601BD-M936	Kup Micrel / Microchip Technology HV2601BD-M936
Micrel / Microchip Technology HV2601BD-M936	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology HV2601BD-M936	Microchip Technology HV2601BD-M936	Roving Networks / Microchip Technology HV2601BD-M936

Produkty powiązane

 <p>HV2601FG-G-M931 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SWITCH SPST 38 OHM 48LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HV250A Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: GDT 2500V 3KA THROUGH HOLE Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HV2605FG-G Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SWITCH SPST 38 OHM 48LQFP Na stanie: 107 pcs RFQ</p>	 <p>HV264TS-G Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC QUAD AMPLIFIER 24TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HV250C Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: GDT 2500V 3KA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HV2430800000G Producent: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 381 TB SPRING CLAMP 90D Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HV2601FG-G Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SWITCH SPST 38 OHM 48LQFP Na stanie: 279 pcs RFQ</p>	 <p>HV256FG-G Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC AMPLIFIER ARRAY 32CH 100MQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HV2631FG-G Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SWITCH SPST 32 OHM 48LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HV257FG-G Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC AMPLIFIER ARRAY 32CH 100MQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HV254FG-G Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC AMPLIFIER ARRAY 32CH 100MQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HV2605BD-M936 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SWITCH SPST 16-CHAN 48-LQFP Na stanie: 210 pcs RFQ</p>