




Micrel / Microchip Technology

HV2902GA-G

Teilenummer:	HV2902GA-G
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC SWITCH 32 X SPST 78VFBGA
Datenblätter:	PDF HV2902GA-G.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

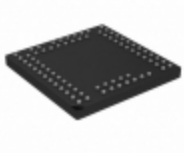
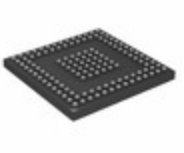
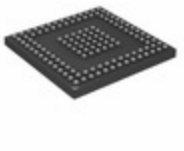
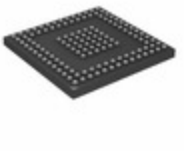
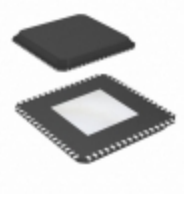
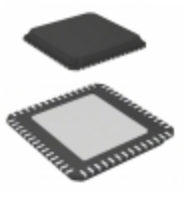
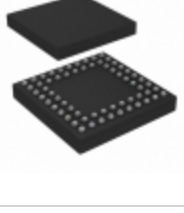
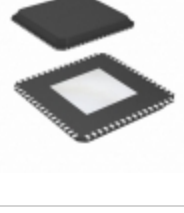


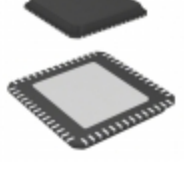
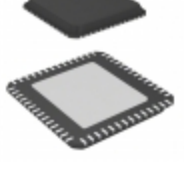
Spezifikationen von HV2902GA-G

TEILENUMMER	HV2902GA-G
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC SWITCH 32 X SPST 78VFBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF HV2902GA-G.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE (V +)	40 V ~ 200 V
SPANNUNGSVERSORGUNG, DUAL (V ±)	±40 V ~ 160 V
SCHALTKREIS EINSCHALTEN	SPST
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	78-VFBGA (9x9)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	78-VFBGA
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	38 Ohm
ANZAHL DER KANÄLE	32
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER SCHALTUNG	1:1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	5 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Ultrasound Switch IC 32 Channel 78-VFBGA (9x9)
BASISTEILENUMMER	HV2902
ANWENDUNGEN	Ultrasound
-3DB BANDBREITE	-

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology HV2902GA-G	HV2902GA-G-Verteiler	HV2902GA-G Lieferant
HV2902GA-G Preis	HV2902GA-G Bilder	HV2902GA-G-Bild
HV2902GA-G PDF-Datenblatt	HV2902GA-G Datenblatt herunterladen	HV2902GA-G-Datenblatt
HV2902GA-G Aktie	Kaufen Sie HV2902GA-G	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology HV2902GA-G
Micrel / Microchip Technology HV2902GA-G	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology HV2902GA-G	Microchip Technology HV2902GA-G	Roving Networks / Microchip Technology HV2902GA-G

Verwandte Produkte

 <p>HV2802GA-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH 32 X SPST 78VFBGA Auf Lager: 378 pcs RFQ</p>	 <p>HV2803/AHA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: HV MUX (SPST) Auf Lager: 353 pcs RFQ</p>
 <p>HV2904/AHA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: HV MUX (SPST) Auf Lager: 43 pcs RFQ</p>	 <p>HV2903/AHA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: HV MUX (SPST) Auf Lager: 343 pcs RFQ</p>
 <p>HV2801K6-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH 2:1 50MHZ 64QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>HV2809K6-G-M937 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH 2:1 50MHZ 56VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>HV2762GA-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH SPST 50MHZ 64VFBGA Auf Lager: 435 pcs RFQ</p>	 <p>HV2901K6-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH 2:1 50MHZ 64VFQFN Auf Lager: 568 pcs RFQ</p>
 <p>HV2762LA-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH SPST 50MHZ 64VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>HV2762LB-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH SPST 50MHZ 64VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>HV2809K6-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH 2:1 50MHZ 56VFQFN Auf Lager: 54 pcs RFQ</p>	 <p>HV2808K6-G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SWITCH 2:1 50MHZ 56VFQFN Auf Lager: 250 pcs RFQ</p>

