

	<p>HV264TS-G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HV264TS-G</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC QUAD AMPLIFIER 24TSSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  HV264TS-G.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>


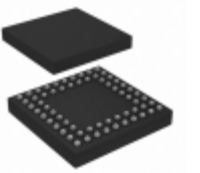


Spezifikationen

Teilenummer	HV264TS-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC QUAD AMPLIFIER 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V, 50 V ~ 200 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Slew Rate	9 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	300μA
Strom - Ausgang / Kanal	3mA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	25kHz

HV264TS-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV264TS-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV264TS-G 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 HV264TS-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HV2661FG-G Microchip Technology IC 24CH ANALOG SWITCH 48LQFP</p>	 <p>HV2605BD-M936 Microchip Technology IC SWITCH SPST 16-CHAN 48- LQFP</p>	 <p>HV2662GA-G Microchip Technology 24-CH HV ANALOG SWITCH W/O BLEED</p>	 <p>HV2631FG-G Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH 48LQFP</p>
 <p>HV2601FG-G Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH 48LQFP</p>	 <p>HV2701BD-M936 Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH</p>	 <p>HV2662LB-G Microchip Technology IC 24CH ANALOG SWITCH 64VFLGA</p>	 <p>HV2662LA-G Microchip Technology IC 24CH ANALOG SWITCH 64WFLGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HV264TS-G Micrel / Microchip Technology	HV264TS-G Datenblatt	HV264TS-G-Datenblätter	HV264TS-G PDF	Micrel / Microchip Technology HV264TS-G
HV264TS-G Electronic	HV264TS-G-Komponenten	HV264TS-G-Verteiler	HV264TS-G-Bild	HV264TS-G-Teil
HV264TS-G Preis	HV264TS-G Hersteller	HV264TS-G Bild	HV264TS-G Aktie	HV264TS-G Inventar
HV264TS-G Neu	HV264TS-G Original	HV264TS-G garantiert	HV264TS-G RFQ	HV264TS-G Online bestellen