









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	MUX36D08IRTVR	
	Hersteller-Teilenummer:	MUX36D08IRTVR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	ANALOG MULTIPLEXERS	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2647 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MUX36D08IRTVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	ANALOG MULTIPLEXERS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2647 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	136ns, 78ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	32-WQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
On-State Resistance (Max)	170 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 8:1 170 Ohm 32-WQFN (5x5)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	40pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.31pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm (Typ)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.1pF, 6.4pF
-3db Bandbreite	-

MUX36D08IRTVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUX36D08IRTVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUX36D08IRTVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MUX36D08IRTVR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MUX36D08IPWR N/A IC MUX DUAL 8:1 170 OHM 28TSSOP</p>	 <p>MUX36S08EVM-PDK N/A MUX36S08 EVALUATION MODULE</p>	 <p>MUX36D08IPW N/A MUX36D08IPW</p>	 <p>MUX36S08IRUMR N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>
 <p>MUX36S08IPWR N/A IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP</p>	 <p>MUX36S08IPW N/A IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP</p>	 <p>MUX36D04IRUMR N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p>MUX36S16IDWR N/A 36V SINGLE ENDED ANALOG MUX IN S</p>

MUX36D08IRTVR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MUX36D08IRTVR Datenblatt	MUX36D08IRTVR-Datenblätter	MUX36D08IRTVR PDF	MUX36D08IRTVR
MUX36D08IRTVR Electronic	MUX36D08IRTVR-Komponenten	MUX36D08IRTVR-Verteiler	MUX36D08IRTVR-Bild	MUX36D08IRTVR-Teil
MUX36D08IRTVR Preis	MUX36D08IRTVR Hersteller	MUX36D08IRTVR Bild	MUX36D08IRTVR Aktie	MUX36D08IRTVR Inventar
MUX36D08IRTVR Neu	MUX36D08IRTVR Original	MUX36D08IRTVR garantiert	MUX36D08IRTVR RFQ	MUX36D08IRTVR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited