
	<h2>MAX4562EEE+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4562EEE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AUD/VID SWITCH I2C 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4562EEE+T.pdf 2.MAX4562EEE+T.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



Spezifikationen

Teilenummer	MAX4562EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AUD/VID SWITCH I2C 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	SPST, SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 Ohm
Anzahl der Kanäle	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1, 1:2
Eigenschaften	Break-Before-Make, I ² C, T-Switch Configuration
Anwendungen	Audio, Video
-3db Bandbreite	300MHz

MAX4562EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4562EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4562EEE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4562EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4562CEE+ Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH IC2 SER 16QSOP</p>	 <p>MAX4563CEE+ Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP</p>	 <p>MAX4562ESE MAXIM MAXIM SOP-16</p>	 <p>MAX4562EEE 1211+ MAX4562EEE 1211+</p>
 <p>MAX4563EEE+ Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP</p>	 <p>MAX4562CEE MAX MAX4562CEE MAX</p>	 <p>MAX4563EEE+T Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP</p>	 <p>MAX4562CEE+T Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH IC2 SER 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4562EEE+T Maxim Integrated	MAX4562EEE+T Datenblatt	MAX4562EEE+T-Datenblätter	MAX4562EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX4562EEE+T
MAX4562EEE+T Electronic	MAX4562EEE+T-Komponenten	MAX4562EEE+T-Verteiler	MAX4562EEE+T-Bild	MAX4562EEE+T-Teil
MAX4562EEE+T Preis	MAX4562EEE+T Hersteller	MAX4562EEE+T Bild	MAX4562EEE+T Aktie	MAX4562EEE+T Inventar
MAX4562EEE+T Neu	MAX4562EEE+T Original	MAX4562EEE+T garantiert	MAX4562EEE+T RFQ	MAX4562EEE+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited