

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MUX506IDWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MUX506IDWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>36V SE LOW COST ANALOG MUX IN SO</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2618 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MUX506IDWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	36V SE LOW COST ANALOG MUX IN SO	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2618 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MUX506IDWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	36V SE LOW COST ANALOG MUX IN SO													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2618 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														







Spezifikationen

Teilenummer	MUX506IDWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	36V SE LOW COST ANALOG MUX IN SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2618 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	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	296-47544-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	200 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 16:1 200 Ohm 28-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.67pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	6 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 12.2pF
-3db Bandbreite	-

MUX506IDWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUX506IDWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUX506IDWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MUX506IDWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MUX36S16IDWR N/A 36V SINGLE ENDED ANALOG MUX IN S</p>	 <p>MUX36S16IPWR N/A IC MUX 16:1 170 OHM 28TSSOP</p>	 <p>MUX507IPWR N/A IC MUX DUAL 8:1 170 OHM 28-TSSOP</p>	 <p>MUX507IDWR N/A 36V DE LOW COST ANALOG MUX IN SO</p>
 <p>MUX36S16IRSNR N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p>MUX36S16IRTVR N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p>MUX36S16IPW N/A MUX36S16IPW</p>	 <p>MUX506IPWR N/A IC MUX 16:1 170 OHM 28-TSSOP</p>

MUX506IDWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MUX506IDWR	MUX506IDWR Datenblatt	MUX506IDWR-Datenblätter	MUX506IDWR PDF	MUX506IDWR
MUX506IDWR Electronic	MUX506IDWR-Komponenten	MUX506IDWR-Verteiler	MUX506IDWR-Bild	MUX506IDWR-Teil
MUX506IDWR Preis	MUX506IDWR Hersteller	MUX506IDWR Bild	MUX506IDWR Aktie	MUX506IDWR Inventar
MUX506IDWR Neu	MUX506IDWR Original	MUX506IDWR garantiert	MUX506IDWR RFQ	MUX506IDWR 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