







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>MUX36S16IPWR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MUX36S16IPWR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX 16:1 170 OHM 28TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2546 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MUX36S16IPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MUX 16:1 170 OHM 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2546 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-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	170 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	40pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.31pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 12.2pF
-3db Bandbreite	-

MUX36S16IPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUX36S16IPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUX36S16IPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MUX36S16IPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MUX36S08IPW</b> N/A IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP</p>	 <p><b>MUX36S16IRSNR</b> N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p><b>MUX36S08IRUMR</b> N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p><b>MUX36S16IDWR</b> N/A 36V SINGLE ENDED ANALOG MUX IN S</p>
 <p><b>MUX36S08IPWR</b> N/A IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP</p>	 <p><b>MUX506IPW</b> N/A IC MUX 16:1 170 OHM 28-TSSOP</p>	 <p><b>MUX36S16IPW</b> N/A MUX36S16IPW</p>	 <p><b>MUX506IDWR</b> N/A 36V SE LOW COST ANALOG MUX IN SO</p>

### MUX36S16IPWR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MUX36S16IPWR Datenblatt	MUX36S16IPWR-Datenblätter	MUX36S16IPWR PDF	MUX36S16IPWR
MUX36S16IPWR Electronic	MUX36S16IPWR-Komponenten	MUX36S16IPWR-Verteiler	MUX36S16IPWR-Bild	MUX36S16IPWR-Teil
MUX36S16IPWR Preis	MUX36S16IPWR Hersteller	MUX36S16IPWR Bild	MUX36S16IPWR Aktie	MUX36S16IPWR Inventar
MUX36S16IPWR Neu	MUX36S16IPWR Original	MUX36S16IPWR garantiert	MUX36S16IPWR RFQ	MUX36S16IPWR 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