


 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">MUX36D04IPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MUX36D04IPWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2704 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:	MUX36D04IPWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2704 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MUX36D04IPWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2704 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	MUX36D04IPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2704 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	136ns, 75ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	170 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	400pA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2.4 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.4pF, 4.3pF
-3db Bandbreite	-

MUX36D04IPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUX36D04IPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUX36D04IPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MUX36D04IPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MUX36D08IDWR N/A 36V DIFFERENTIAL ANALOG MUX IN S</p>	 <p>MUX36D04IRUMR N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p>MUX36D08IRSNR N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p>MUX28FT AD AD CDIP</p>
 <p>MUX28ET PMI PMI CDIP28</p>	 <p>MUX36D04IPW N/A IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP</p>	 <p>MUX36D08IPW N/A MUX36D08IPW</p>	 <p>MUX36D04EVM-PDK N/A EVAL BOARD FOR MUX36D04</p>

MUX36D04IPWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MUX36D04IPWR Datenblatt	MUX36D04IPWR-Datenblätter	MUX36D04IPWR PDF	MUX36D04IPWR
MUX36D04IPWR Electronic	MUX36D04IPWR-Komponenten	MUX36D04IPWR-Verteiler	MUX36D04IPWR-Bild	MUX36D04IPWR-Teil
MUX36D04IPWR Preis	MUX36D04IPWR Hersteller	MUX36D04IPWR Bild	MUX36D04IPWR Aktie	MUX36D04IPWR Inventar
MUX36D04IPWR Neu	MUX36D04IPWR Original	MUX36D04IPWR garantiert	MUX36D04IPWR RFQ	MUX36D04IPWR 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