
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>MUX36S08IPW</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MUX36S08IPW
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2527 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	MUX36S08IPW
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2527 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-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	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	40pA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2.4 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.4pF, 7.5pF
-3db Bandbreite	-

MUX36S08IPW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUX36S08IPW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUX36S08IPW mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MUX36S08IPW E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MUX36S08IPWR</b> N/A IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP</p>	 <p><b>MUX36D08IRTVR</b> N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p><b>MUX36S16IDWR</b> N/A 36V SINGLE ENDED ANALOG MUX IN S</p>	 <p><b>MUX36S16IPW</b> N/A MUX36S16IPW</p>
 <p><b>MUX36S08IRUMR</b> N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p><b>MUX36D08IRSNR</b> N/A ANALOG MULTIPLEXERS</p>	 <p><b>MUX36S16IPWR</b> N/A IC MUX 16:1 170 OHM 28TSSOP</p>	 <p><b>MUX36D08IPW</b> N/A MUX36D08IPW</p>

### MUX36S08IPW Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MUX36S08IPW Datenblatt	MUX36S08IPW-Datenblätter	MUX36S08IPW PDF	MUX36S08IPW
MUX36S08IPW Electronic	MUX36S08IPW-Komponenten	MUX36S08IPW-Verteiler	MUX36S08IPW-Bild	MUX36S08IPW-Teil
MUX36S08IPW Preis	MUX36S08IPW Hersteller	MUX36S08IPW Bild	MUX36S08IPW Aktie	MUX36S08IPW Inventar
MUX36S08IPW Neu	MUX36S08IPW Original	MUX36S08IPW garantiert	MUX36S08IPW RFQ	MUX36S08IPW Online bestellen