









	<h2>5962-9204202MEA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5962-9204202MEA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH SP4T DUAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  5962-9204202MEA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2619 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5962-9204202MEA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SP4T DUAL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2619 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

5962-9204202MEA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-9204202MEA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-9204202MEA 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 5962-9204202MEA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5962-9201601MEA Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL 16CERDIP</p>	 <p>5962-9204201MEA Maxim Integrated IC MUX SPST 8 CHAN 16CERDIP</p>	 <p>5962-9205804MXC N/A IC DSP FLOAT-POINT 141CPGA</p>	 <p>5962-9201301MEA Analog Devices Inc. IC AMP SAMPLE HOLD QUAD 16CERDIP</p>
 <p>5962-9212401MPA Maxim Integrated MICROPOWER INVERTING SWITCHING R</p>	 <p>5962-9204102MEA Maxim Integrated IC SWITCH SPST QUAD 16CERDIP</p>	 <p>5962-9211701MPA Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 50MHZ DUAL LP 8CDIP</p>	 <p>5962-9204101MEA Maxim Integrated IC SWITCH SPST QUAD 16CERDIP</p>

5962-9204202MEA Zugehöriges Mehr

5962-9204202MEA Schlüsselwort	5962-9204202MEA Maxim Integrated	5962-9204202MEA Datenblatt	5962-9204202MEA-Datenblätter	5962-9204202MEA PDF	Maxim Integrated 5962-9204202MEA
5962-9204202MEA Electronic	5962-9204202MEA-Komponenten	5962-9204202MEA Hersteller	5962-9204202MEA-Verteiler	5962-9204202MEA-Bild	5962-9204202MEA-Teil
5962-9204202MEA Preis	5962-9204202MEA Original	5962-9204202MEA Bild	5962-9204202MEA garantiert	5962-9204202MEA RFQ	5962-9204202MEA Inventar
5962-9204202MEA Neu					5962-9204202MEA Online bestellen