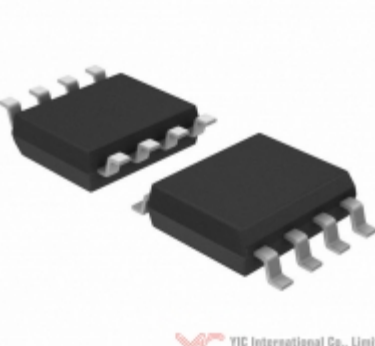

	<h2>MAX318ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX318ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH SPST 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX318ESA+T.pdf 2.MAX318ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 11576 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX318ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	11576 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Ladungseinspritzung	3pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX318ESA+T ist neu im Original, Suche MAX318ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX318ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX318ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX318ECSA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX318ESA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX3190EUT+T Maxim Integrated IC RS-232 TRANSMITTER SOT23-6</p>	 <p>MAX318ESA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>
 <p>MAX318EESA MAXIM MAX318EESA MAXIM</p>	 <p>MAX318EPA Maxim Integrated IC SW ANLG CMOS SPST N/C 8-DIP</p>	 <p>MAX3190EEUT+T Maxim Integrated IC RS-232 TRANSMITTER SOT23-6</p>	 <p>MAX3190EEUT-T Maxim Integrated IC TX RS232 ESD 460KBPS SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|
| ⊗ MAX31855KASA+T | ↔ MAX31855TASA+T | ⇒ MAX3185CAP | D MAX3185CAP+T | ⇒ MAX3185CWP |
| ⊣ MAX3185EAP | ⊗ MAX3185ECAP | D MAX3185EEAP | ⇒ MAX3185EEWP | ⇒ MAX3185EWP+ |
| ⊗ MAX31865AAP+T | ⊣ MAX31865ATP+T | ⊗ MAX3186CAP | ↔ MAX3186CAP+T | ⇒ MAX3186CAP-T |
| D MAX3186EAP | ⊗ MAX3188EEUT+T | ⊣ MAX3188EEUT-T | ⊗ MAX3189EEUT-T | ⇒ MAX318CPA |
| ⇒ MAX318CSA | ↔ MAX318CSA+T | ⊗ MAX318EESA | ⊣ MAX318EPA | ⇒ MAX318ESA |
| ↔ MAX3190EEUT+T | ⇒ MAX3190EEUT-T | D MAX31910AUI+ | ⊗ MAX319CPA | ⊣ MAX319CPA+ |
| ⊗ MAX319CSA | D MAX319CSA+T | ⇒ MAX319EESA | ↔ MAX319EPA | ⇒ MAX319ESA |
| ⊣ MAX319ESA+T | ⊗ MAX319ESA-T | ↔ MAX3202EETT+T | ⇒ MAX3202EETT+T | ⇒ MAX3206EETC |
| ⊗ MAX3206EETC+T | ⊣ MAX3206EETC-T | ⊗ MAX3207EAUT+T | D MAX3208EAUB+T | ⇒ MAX320CPA |
| ↔ MAX320CUA+ | ⊗ MAX320EPA | ⊣ MAX3218CAP+ | ⊗ MAX321CUA+ | ⇒ MAX3221CAE |