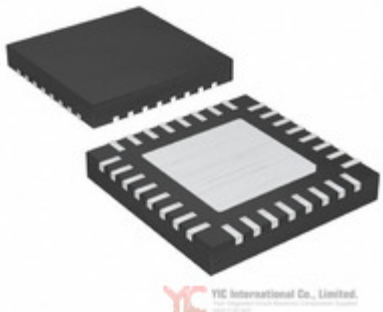
	<h2 style="color: red;">MAX9393ETJ+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9393ETJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9393ETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9393ETJ+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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.		

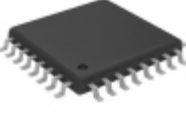

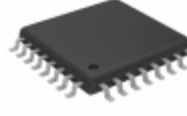





### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9393ETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:2
Eigenschaften	-
Anwendungen	LVDS
-3db Bandbreite	-

MAX9393ETJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9393ETJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9393ETJ+T 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 MAX9393ETJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX9393EHJ+</b> Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP</p>	 <p><b>MAX9392EHJ+</b> Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP</p>	 <p><b>MAX9402EHJ+</b> Maxim Integrated IC BUFF/RCVR DIFF QUAD 32TQFP</p>	 <p><b>MAX9394EHJ+</b> MAXIM MAX9394EHJ+T MAXIM</p>
 <p><b>MAX93K800B</b> Vishay Precision Group RES 93.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX9396EHJ+</b> MAXIM I</p>	 <p><b>MAX9393EHJ</b> MAXIM MAXIM QFP</p>	 <p><b>MAX9393ETJ</b> MAXIM MAX9393ETJ MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9393ETJ+T Maxim Integrated	MAX9393ETJ+T Datenblatt	MAX9393ETJ+T-Datenblätter	MAX9393ETJ+T PDF	Maxim Integrated MAX9393ETJ+T
MAX9393ETJ+T Electronic	MAX9393ETJ+T-Komponenten	MAX9393ETJ+T-Verteiler	MAX9393ETJ+T-Bild	MAX9393ETJ+T-Teil
MAX9393ETJ+T Preis	MAX9393ETJ+T Hersteller	MAX9393ETJ+T Bild	MAX9393ETJ+T Aktie	MAX9393ETJ+T Inventar
MAX9393ETJ+T Neu	MAX9393ETJ+T Original	MAX9393ETJ+T garantiert	MAX9393ETJ+T RFQ	MAX9393ETJ+T Online bestellen