

	MAX9392EHJ+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9392EHJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP
	Datenblätter:	1.MAX9392EHJ+T.pdf 2.MAX9392EHJ+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

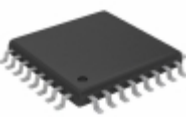


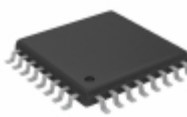

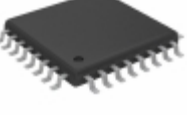

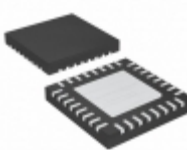
Spezifikationen

Teilenummer	MAX9392EHJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analogue
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:2
Eigenschaften	-
Anwendungen	LVDS
-3db Bandbreite	-

MAX9392EHJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9392EHJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9392EHJ+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 MAX9392EHJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9392EHJ+ Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP</p>	 <p>MAX9390EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9390</p>	 <p>MAX9392EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9392</p>	 <p>MAX9393EHJ+ Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP</p>
 <p>MAX9390E MAX MAX9390E MAX</p>	 <p>MAX9390EHJ+ Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP</p>	 <p>MAX9393ETJ MAXIM MAX9393ETJ MAXIM</p>	 <p>MAX9393ETJ+T Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9392EHJ+T Maxim Integrated	MAX9392EHJ+T Datenblatt	MAX9392EHJ+T-Datenblätter	MAX9392EHJ+T PDF	Maxim Integrated MAX9392EHJ+T
MAX9392EHJ+T Electronic	MAX9392EHJ+T-Komponenten	MAX9392EHJ+T-Verteiler	MAX9392EHJ+T-Bild	MAX9392EHJ+T-Teil
MAX9392EHJ+T Preis	MAX9392EHJ+T Hersteller	MAX9392EHJ+T Bild	MAX9392EHJ+T Aktie	MAX9392EHJ+T Inventar
MAX9392EHJ+T Neu	MAX9392EHJ+T Original	MAX9392EHJ+T garantiert	MAX9392EHJ+T RFQ	MAX9392EHJ+T Online bestellen