




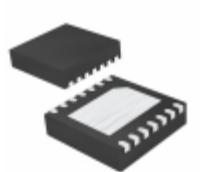



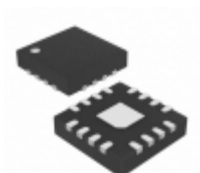
	<h2>MAX3390EEUD+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX3390EEUD+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX3390EEUD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3390EEUD+T.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 70 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX3390EEUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	70 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.2 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Open Drain, Tri-State
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Power Supply Decoupling, Thermal-Shutdown Protection
Datenrate	16Mbps
Kanäle pro Stromkreis	4
Ladestrom	Unidirectional

MAX3390EEUD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3390EEUD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3390EEUD+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 MAX3390EEUD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3391EEUD+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3391EEBC+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 12UCSP</p>	 <p><b>MAX338MSE/PR3+</b> Maxim Integrated 8-CHANNEL/DUAL 4-CHANNEL, LOW-LE</p>	 <p><b>MAX3391EETD+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>
 <p><b>MAX3391EEUD+</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>	 <p><b>MAX338MSE/PR3+T</b> Maxim Integrated 8-CHANNEL/DUAL 4-CHANNEL, LOW-LE</p>	 <p><b>MAX3391EETD+</b> Maxim Integrated IC LEVEL XLATOR 16MBPS QUAD TDFN</p>	 <p><b>MAX338ETE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3390EEUD+T Maxim Integrated	MAX3390EEUD+T Datenblatt	MAX3390EEUD+T-Datenblätter	MAX3390EEUD+T PDF	Maxim Integrated MAX3390EEUD+T
MAX3390EEUD+T Electronic	MAX3390EEUD+T-Komponenten	MAX3390EEUD+T-Verteiler	MAX3390EEUD+T-Bild	MAX3390EEUD+T-Teil
MAX3390EEUD+T Preis	MAX3390EEUD+T Hersteller	MAX3390EEUD+T Bild	MAX3390EEUD+T Aktie	MAX3390EEUD+T Inventar
MAX3390EEUD+T Neu	MAX3390EEUD+T Original	MAX3390EEUD+T garantiert	MAX3390EEUD+T RFQ	MAX3390EEUD+T Online bestellen