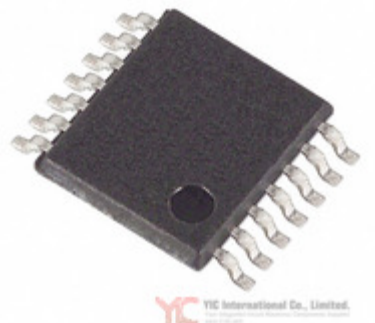
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3391EEUD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3391EEUD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX3391EEUD+T.pdf 2.MAX3391EEUD+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 69 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


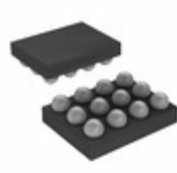
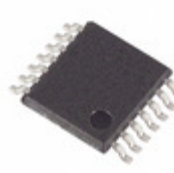

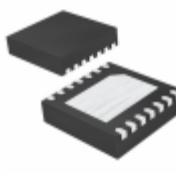



Spezifikationen

Teilenummer	MAX3391EEUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	69 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)
Ausgabotyp	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

MAX3391EEUD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3391EEUD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3391EEUD+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 MAX3391EEUD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.			 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
MAX3392EEUD MAXIM MAXIM SSOP14	MAX3391EEBC+T Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 12UCSP	MAX3391EEUD+ Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP	MAX3392EEBC MAXIM MAX3392EEBC MAXIM
	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		
MAX3391EETD+T Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP	MAX3392EEBC-T MAXIM MAX3392EEBC-T MAXIM	MAX3391EETD+ Maxim Integrated IC LEVEL XLATOR 16MBPS QUAD TDFN	MAX3392EEUD+ Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3391EEUD+T Maxim Integrated	MAX3391EEUD+T Datenblatt	MAX3391EEUD+T-Datenblätter	MAX3391EEUD+T PDF	Maxim Integrated MAX3391EEUD+T
MAX3391EEUD+T Electronic	MAX3391EEUD+T-Komponenten	MAX3391EEUD+T-Verteiler	MAX3391EEUD+T-Bild	MAX3391EEUD+T-Teil
MAX3391EEUD+T Preis	MAX3391EEUD+T Hersteller	MAX3391EEUD+T Bild	MAX3391EEUD+T Aktie	MAX3391EEUD+T Inventar
MAX3391EEUD+T Neu	MAX3391EEUD+T Original	MAX3391EEUD+T garantiert	MAX3391EEUD+T RFQ	MAX3391EEUD+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited