




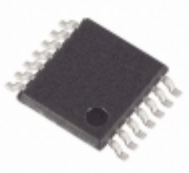

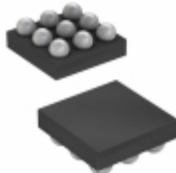


	<h2 style="color: red;">MAX3392EEUD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3392EEUD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX3392EEUD+T.pdf 2.MAX3392EEUD+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 528 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX3392EEUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer,
Teilstatus	528 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Open Drain, Tri-State
Eigenschaften	Power Supply Decoupling, Thermal-Shutdown
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	16Mbps
Eingangssignal	-
Ausgangssignal	-
Übersetzertyp	Voltage Level
Ladestrom	Unidirectional
Kanäle pro Stromkreis	4
Spannung - VCCA	1.2 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3392EEUD+T ist neu im Original, Suche MAX3392EEUD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3392EEUD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3392EEUD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3391EEUD-T MAXIM MAX3391EEUD-T MAXIM</p>	 <p>MAX3393EEUD+T Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>	 <p>MAX3394EEBL+T Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 6MBPS PP 9-UCSP</p>	 <p>MAX3392EEBC-T MAXIM MAX3392EEBC-T MAXIM</p>
 <p>MAX3392EEUD MAXIM MAXIM SSOP14</p>	 <p>MAX3393EEUD+ Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>	 <p>MAX3393EEBC+T Maxim Integrated IC LEVEL XLATOR 16MBPS UCSP</p>	 <p>MAX3394EEBL+TG45 Maxim Integrated TRANSLATOR OCTAL BIDIR 8UCSP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX3386ECDWR	MAX3386ECPWR	MAX3386ECPWRG4	MAX3386ECUP	MAX3386ECUP+T
MAX3386ECUP-T	MAX3386EEUP	MAX3386EEUP+T	MAX3386EIPW	MAX3386EIPWR
MAX3386EIPWRG4	MAX3387ECUG	MAX3387ECUG+	MAX3387ECUG+T	MAX3387EEUG
MAX3387EEUG+	MAX3387EEUG+T	MAX3389ECUG	MAX3389ECUG+T	MAX3389ECUG-T
MAX338CSE	MAX338ESE	MAX3391EEUD-T	MAX3392EEBC	MAX3392EEBC-T
MAX3394EEBL+T	MAX3394EETA+T	MAX3395EETC+T	MAX339CEE	MAX339CSE
MAX339ESE	MAX339ESE+	MAX339ETE	MAX3421EETJ+T	MAX3430CPA
MAX3430CPA+	MAX3430CSA	MAX3430CSA+T	MAX3430ESA	MAX3430ESA+
MAX3430ESA+T	MAX34405AEZT+T	MAX34405BEZT+	MAX34405BEZT+T	MAX34406HETG+
MAX34406HETG+T	MAX3440EESA	MAX3440EESA+T	MAX34411ETG+T	MAX3441EESA

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