
	<h2>MAX3394EEBL+TG45</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX3394EEBL+TG45</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSLATOR OCTAL BIDIR 8UCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX3394EEBL+TG45.pdf</a> <a href="#">2.MAX3394EEBL+TG45.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	





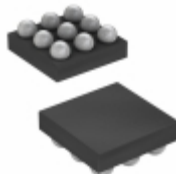
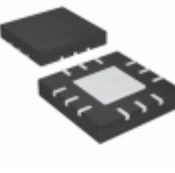
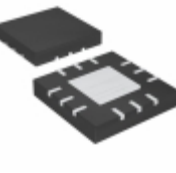

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX3394EEBL+TG45
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	TRANSLATOR OCTAL BIDIR 8UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.2 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	8-UCSP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFBGA, WLCSP
Ausgabetypp	Open Drain, Push-Pull, Tri-State
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing, Power Supply Decoupling,
Datenrate	6Mbps
Kanäle pro Stromkreis	2
Ladestrom	Bidirectional

MAX3394EEBL+TG45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3394EEBL+TG45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3394EEBL+TG45 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 MAX3394EEBL+TG45 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3393EEBC+T</b> Maxim Integrated IC LEVEL XLATOR 16MBPS UCSP</p>	 <p><b>MAX3394EETA+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 6MBPS 8-TDFN</p>	 <p><b>MAX3393EEUD+</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3392EEUD+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>
 <p><b>MAX3394EEBL+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 6MBPS PP 9-UCSP</p>	 <p><b>MAX3395EETC+</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 6MBPS 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX3395EETC+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 6MBPS 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX3393EEUD+T</b> Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 8MBPS 14-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3394EEBL+TG45 Maxim Integrated	MAX3394EEBL+TG45 Datenblatt	MAX3394EEBL+TG45-Datenblätter	MAX3394EEBL+TG45 PDF	Maxim Integrated MAX3394EEBL+TG45
MAX3394EEBL+TG45 Electronic	MAX3394EEBL+TG45-Komponenten	MAX3394EEBL+TG45-Verteiler	MAX3394EEBL+TG45-Bild	MAX3394EEBL+TG45-Teil
MAX3394EEBL+TG45 Preis	MAX3394EEBL+TG45 Hersteller	MAX3394EEBL+TG45 Bild	MAX3394EEBL+TG45 Aktie	MAX3394EEBL+TG45 Inventar
MAX3394EEBL+TG45 Neu	MAX3394EEBL+TG45 Original	MAX3394EEBL+TG45 garantiert	MAX3394EEBL+TG45 RFQ	MAX3394EEBL+TG45 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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