

	<h2>MAX3301EEWA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX3301EEWA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC USB TXRX OTG WLP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX3301EEWA+T.pdf 2.MAX3301EEWA+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


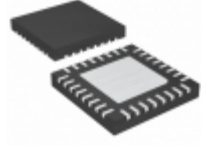

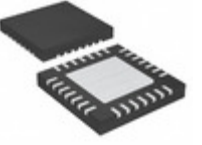
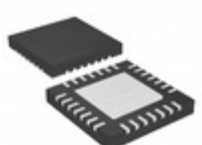
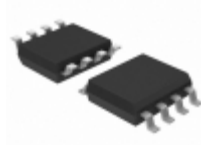
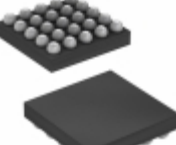

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3301EEWA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC USB TXRX OTG WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 4.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	25-WLP (2.54x2.54)
Serie	-
Protokoll	USB 2.0
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	25-WFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	1.5Mbps

MAX3301EEWA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3301EEWA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3301EEWA+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 MAX3301EEWA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX32K600D Vishay Precision Group RES 32.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX3301EETJ+T Maxim Integrated IC USB TXRX OTG 32TQFN</p>	 <p>MAX3301EETJ MAX MAX3301EETJ MAX</p>	 <p>MAX3302EETI+ Maxim Integrated IC USB TXRX OTG 28TQFN</p>
 <p>MAX3302EETI+T Maxim Integrated IC USB TXRX OTG 28TQFN</p>	 <p>MAX33053EASA+ Maxim Integrated IC TXRX CAN 3.3V 2MBPS 25KV 8SO</p>	 <p>MAX3302EEWA+T Maxim Integrated IC USB OTG TXRX/CHRG PUMP 25-WLP</p>	 <p>MAX32K000B Vishay Precision Group RES 32K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3301EEWA+T Maxim Integrated	MAX3301EEWA+T Datenblatt	MAX3301EEWA+T-Datenblätter	MAX3301EEWA+T PDF	Maxim Integrated MAX3301EEWA+T
MAX3301EEWA+T Electronic	MAX3301EEWA+T-Komponenten	MAX3301EEWA+T-Verteiler	MAX3301EEWA+T-Bild	MAX3301EEWA+T-Teil
MAX3301EEWA+T Preis	MAX3301EEWA+T Hersteller	MAX3301EEWA+T Bild	MAX3301EEWA+T Aktie	MAX3301EEWA+T Inventar
MAX3301EEWA+T Neu	MAX3301EEWA+T Original	MAX3301EEWA+T garantiert	MAX3301EEWA+T RFQ	MAX3301EEWA+T Online bestellen