

TUSB6010BIZQE

Teilenummer: **TUSB6010BIZQE**
 Produktbeschreibung: IC USB 2.0 DL-ROLE CTRLR 80BGA
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:


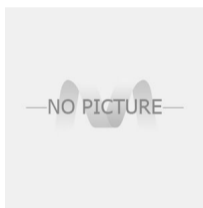
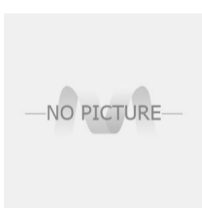
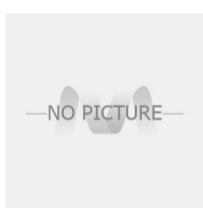
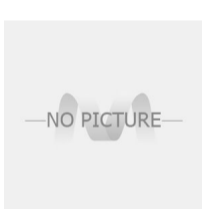
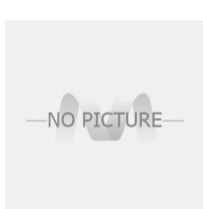
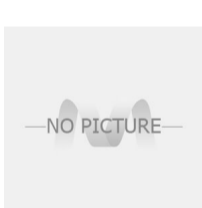
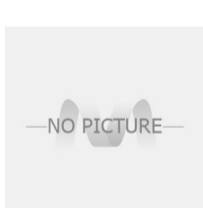
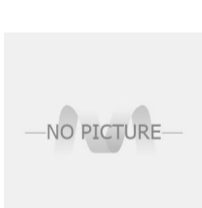
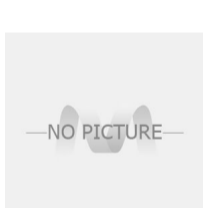
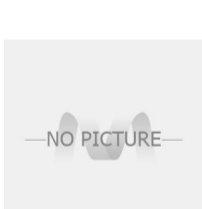
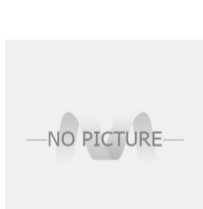
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	TUSB6010BIZQE	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC USB 2.0 DL-ROLE CTRLR 80BGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	-	Supplier Device-Gehäuse	80-BGA MICROSTAR JUNIOR (5x5)
Standards	USB 2.0, OTG	Serie	-
Protokoll	USB	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-VFBGA	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel	Funktion	Controller
detaillierte Beschreibung	USB Controller USB 2.0, OTG Parallel Interface 80-BGA MICROSTAR JUNIOR (5x5)	Strom - Versorgung	-
Basisteilenummer	TUSB6010		

Verwandte Produkte

 <p>TUSB564IRNQT Hersteller: N/A Beschreibung: USB-C 5GBPS ALT MODE UFP MUX RE-</p> <p>RFQ</p>	 <p>TUSB6010BIZQER Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB 2.0 DL-ROLE CTRLR 80BGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>TUSB6020PDK Hersteller: N/A Beschreibung: KIT DEV FOR TUSB6020</p> <p>RFQ</p>	 <p>TUSB6015IZQE Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB 2.0 PERIPH CTRLR 80-BGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>TUSB564RNQEV Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL MODULE FOR TUSB564</p> <p>RFQ</p>	 <p>TUSB564RNQT Hersteller: N/A Beschreibung: USB TYPE-C DP ALT MODE SINK-SID</p> <p>RFQ</p>
 <p>TUSB564IRNQR Hersteller: N/A Beschreibung: USB-C 10GBPS MULTI-PROT LINEAR R</p> <p>RFQ</p>	 <p>TUSB564RNQR Hersteller: N/A Beschreibung: USB-C 5GBPS ALT MODE UFP MUX RE-</p> <p>RFQ</p>
 <p>TUSB6015IZQER Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB 2.0 HS PERIPH CTRLR 80BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>TUSB6020PFCR Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB 2.0 DL-ROLE CTRLR 80TQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TUSB6020PFC Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB 2.0 DUAL-ROLE CTRL 80TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TUSB551RWBR Hersteller: N/A Beschreibung: IC REDRIVER USB 3.0 1CH 12X2QFN</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- TUSB6010BIZQE
- TUSB6010BIZQE Preis
- TUSB6010BIZQE PDF-Datenblatt
- TUSB6010BIZQE Aktie
- TUSB6010BIZQE
- TUSB6010BIZQE-Verteiler
- TUSB6010BIZQE Bilder
- TUSB6010BIZQE Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TUSB6010BIZQE
- Lieferant
- TUSB6010BIZQE Lieferant
- TUSB6010BIZQE-Bild
- TUSB6010BIZQE-Datenblatt
- Kaufen Sie TUSB6010BIZQE
- Verteiler