

SN74AUC32244GKER

Teilenummer: **SN74AUC32244GKER**
 Produktbeschreibung: IC BUFF NON-INVERT 2.7 V 96LFBGA
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter:

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

 ANFRAGE SENDEN >

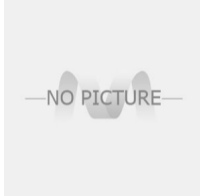
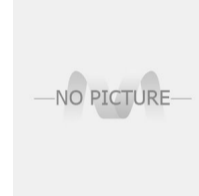
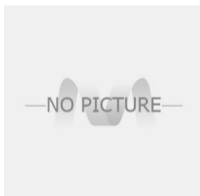
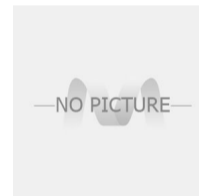
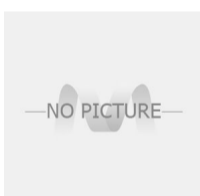
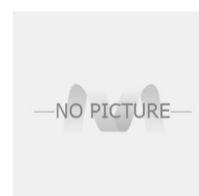
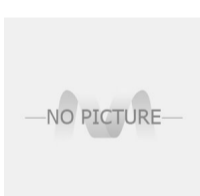
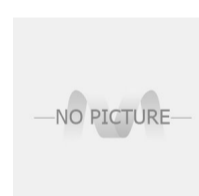
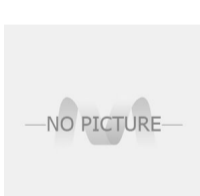
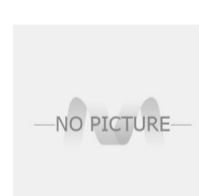
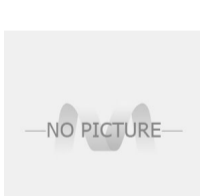
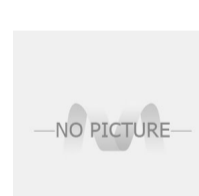


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	SN74AUC32244GKER	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF NON-INVERT 2.7 V 96LFBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 2.7 V	Supplier Device-Gehäuse	96-LFBGA (13.5x5.5)
Serie	74AUC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	96-LFBGA	Ausgabetyp	3-State
Andere Namen	296-15439-2	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	8	Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	-	detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 8 Element 4 Bit per Element 3-State Output 96-LFBGA (13.5x5.5)
Strom - hoch, niedrig	9mA, 9mA	Basisteilenummer	74AUC32244

Verwandte Produkte

 <p>SN74AUC32244ZKER Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 96PBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC2GU04YEPR Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP 6DSBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC2G86YEPR Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 2CH 2-INP 8DSBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC2G86YZPR Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 2CH 2-INP 8DSBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC2GU04DCKR Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP SC70-6</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC32374GKER Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96LFBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC2GU04DBVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP SOT23-6</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC32RGRYR Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC32374ZKER Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC32245ZKER Hersteller: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 2.7 V 96PBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC32245GKER Hersteller: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 2.7 V 96LFBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC2GU04YZPR Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP 6DSBGA</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------------|
| SN74AUC32244GKER | SN74AUC32244GKER-Verteiler | SN74AUC32244GKER Lieferant |
| SN74AUC32244GKER Preis | SN74AUC32244GKER Bilder | SN74AUC32244GKER-Bild |
| SN74AUC32244GKER PDF-Datenblatt | SN74AUC32244GKER Datenblatt herunterladen | SN74AUC32244GKER-Datenblatt |
| SN74AUC32244GKER Aktie | Kaufen Sie SN74AUC32244GKER | Kaufen Sie SN74AUC32244GKER |
| SN74AUC32244GKER | Lieferant | -Verteiler |