



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MC100ES6221AER2

Teilenummer: **MC100ES6221AER2**
 Produktbeschreibung: IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 52PTQFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [MC100ES6221AER2.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MC100ES6221AER2	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 52PTQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	MC100ES6221AER2.pdf		
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V	Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	52-PTQFP (10x10)	Serie	100ES
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:20	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LQFP Exposed Pad	Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	ECL, HSTL, PECL
Frequenz - Max	2GHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:20 2GHz 52-LQFP Exposed Pad	Basisteilenummer	MC100ES6221

Verwandte Produkte

<p>MC100ES62210FA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP Herunterladen: MC100ES62210FA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100ES6220TB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 1GHZ 52LQFP Herunterladen: MC100ES6220TB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100ES6226AC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 3GHZ 32TQFP Herunterladen: MC100ES6226AC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100ES6210KLF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32VFQFPN Herunterladen: MC100ES6210KLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100ES6222TB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:15 3GHZ 52LQFP Herunterladen: MC100ES6222TB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100ES6221AE Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 52PTQFP Herunterladen: MC100ES6221AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100ES6220AE Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 1GHZ 52PTQFP Herunterladen: MC100ES6220AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100ES6222AER2 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:15 3GHZ 52PTQFP Herunterladen: MC100ES6222AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100ES6222AE Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:15 3GHZ 52PTQFP Herunterladen: MC100ES6222AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100ES6220AER2 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 1GHZ 52PTQFP Herunterladen: MC100ES6220AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100ES6226AC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 3GHZ 32LQFP Herunterladen: MC100ES6226AC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100ES6221TB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 52LQFP Herunterladen: MC100ES6221TB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) MC100ES6221AER2
- MC100ES6221AER2 Preis
- MC100ES6221AER2 PDF-Datenblatt
- MC100ES6221AER2 Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) MC100ES6221AER2
- IDT (Integrated Device Technology) MC100ES6221AER2
- IDT, Integrated Device Technology Inc MC100ES6221AER2
- MC100ES6221AER2-Verteiler
- MC100ES6221AER2 Bilder
- MC100ES6221AER2 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MC100ES6221AER2
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT MC100ES6221AER2
- Integrated Device Technology (IDT) MC100ES6221AER2
- MC100ES6221AER2 Lieferant
- MC100ES6221AER2-Bild
- MC100ES6221AER2-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) MC100ES6221AER2
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) MC100ES6221AER2