



CA91L8260B-100CEV

Hersteller Teilenummer:	CA91L8260B-100CEV
Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Teil der Beschreibung:	IC PCI-PCI BRIDGE 420TEBGA
Datenblätter:	CA91L8260B-100CEV(1).pdf CA91L8260B-100CEV(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CA91L8260B-100CEV 100% New Original 2707 Stk. Auf Lager, finden CA91L8260B-100CEV Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CA91L8260B-100CEV IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CA91L8260B-100CEV: Info@IC-Components.com




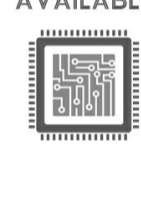
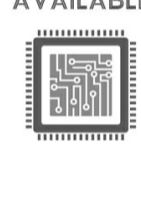

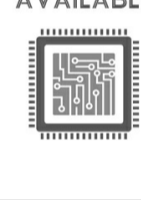
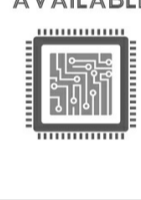
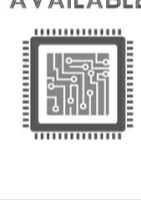
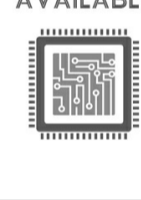
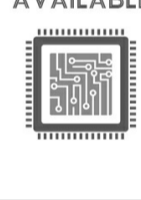
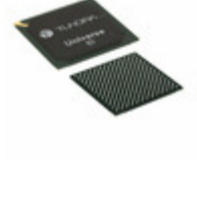
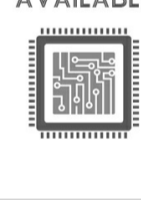

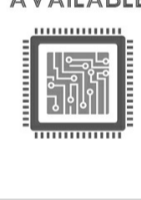
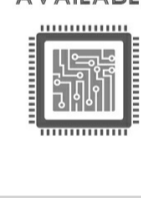
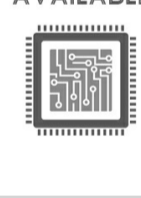
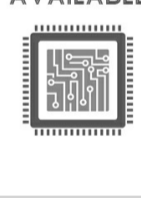
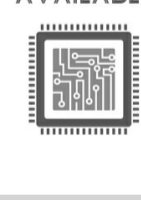
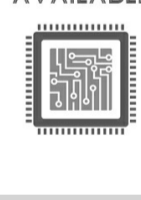
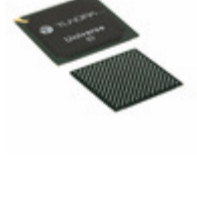
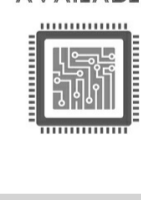
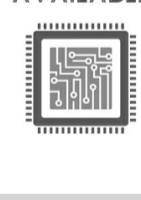
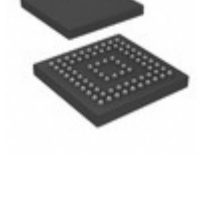

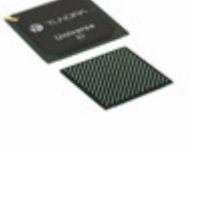
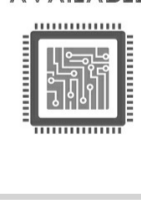
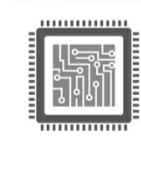
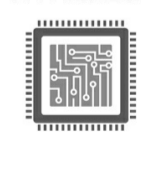
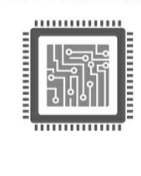
Die Spezifikationen von CA91L8260B-100CEV

Tellenummer	CA91L8260B-100CEV	Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Spannungsvorsorgung	2.5V, 3.3V	Supplier Device-Gehäuse	420-TEPBGA (35x35)
Serie	PowerSpan II™	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	420-BGA Exposed Pad	Andere Namen	IDTCA91L8260B-100CEV IDTCA91L8260B-100CEV-ND
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Schnittstelle	PCI	detaillierte Beschreibung	Ethernet Interface 420-TEPBGA (35x35)
Basisteilenummer	IDTCA91L8260	Anwendungen	Ethernet
Bestandsmenge	2707 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-spezialisierte
Beschreibung	IC PCI-PCI BRIDGE 420TEBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CA91L8260B-100CEV enthaltene Keywords

IDT (Integrated Device Technology) CA91L8260B-100CEV	CA91L8260B-100CEV-Teil	CA91L8260B-100CEV Preis	CA91L8260B-100CEV-Verteiler
CA91L8260B-100CEV Lieferant	CA91L8260B-100CEV Online Bestellung	CA91L8260B-100CEV-Anfrage	CA91L8260B-100CEV-Bild
CA91L8260B-100CEV Bild	CA91L8260B-100CEV pdf	CA91L8260B-100CEV Datenblatt	CA91L8260B-100CEV Datenblatt
CA91L8260B-100CEV pdf Datenblatt	Laden Sie das CA91L8260B-100CEV-Datenblatt herunter	IDT (Integrated Device Technology) Hersteller	IDT (Integrated Device Technology) CA91L8260B-100CEV
IDT CA91L8260B-100CEV	IDT (Integrated Device Technology) CA91L8260B-100CEV	IDT, Integrated Device Technology Inc CA91L8260B-100CEV	Integrated Device Technology (IDT) CA91L8260B-100CEV

Sie können auch interessiert sein:

 CA91L860B-40IE Beschreibung: CA91L860B-40IE TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91L862A-50CE Beschreibung: CA91L862A-50CE TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91L860B-40CE Beschreibung: CA91L860B-40CE TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91C860B-40CQ Beschreibung: CA91C860B-40CQ TUNDRA QFP208 Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C078A-33IQ Beschreibung: CA91C078A-33IQ TUNDKA QFP Hersteller: TUNDKA Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91L862A-50IEV Beschreibung: IC POWERQUICC-PCI BRIDGE 256BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91L8260-83IE Beschreibung: CA91L8260-83IE TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C42B-33CE Beschreibung: CA91C42B-33CE TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91L862A-40CL Beschreibung: CA91L862A-40CL TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91L862A-50CEZ1 Beschreibung: CA91L862A-50CEZ1 TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91L860B-50CE Beschreibung: CA91L860B-50CE TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2792 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C142D-33CEV Beschreibung: IC PCI-VME BRIDGE 313BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91L862A-50IL Beschreibung: TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1840EUB+T Beschreibung: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91L8260-100CE Beschreibung: CA91L8260-100CE TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91C860B-50CQ Beschreibung: CA91C860B-50CQ TUNDRA QFP208 Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91L8260B-100CL Beschreibung: CA91L8260B-100CL TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C078A-33CQ Beschreibung: CA91C078A-33CQ TUNDKA QFP304 Hersteller: TUNDKA Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91C078A-25IQ Beschreibung: CA91C078A-25IQ TUNDRA QFP Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA9236-CG Beschreibung: Realtek QFP Hersteller: Realtek Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C142D-33IE Beschreibung: IC PCI-VME BRIDGE 313BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91L860B-40CEZZ Beschreibung: CA91L860B-40CEZZ TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C006-10CN Beschreibung: TUNDRA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD9393BBCZRL-80 Beschreibung: IC INTERFACE 80MHZ HDMI 76CSBGA Hersteller: Analog Devices Inc. Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91L8260B-100CE Beschreibung: IC PCI BUS SWITCH 1PORT 420BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C142D-33CE Beschreibung: IC PCI-VME BRIDGE 313BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA9559 Beschreibung: PHI TSOP20 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CA91C142B-33CE Beschreibung: CA91C142B-33CE NA BGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2774 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C860-33CQZ1 Beschreibung: CA91C860-33CQZ1 TUNDRA QFP Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CA91C142B-33IB Beschreibung: TUNDRA BGA Hersteller: TUNDRA Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong