



DZ4J091K0R

Hersteller Teilenummer:	DZ4J091K0R
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SMINI4
Datenblätter:	DZ4J091K0R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 236000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DZ4J091K0R 100% New Original 236000 Stk. Auf Lager, finden DZ4J091K0R Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DZ4J091K0R Panasonic mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DZ4J091K0R: Info@IC-Components.com













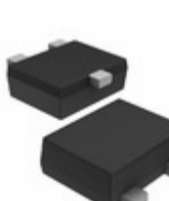














Die Spezifikationen von DZ4J091K0R

Teilenummer	DZ4J091K0R	Hersteller / Marke	Panasonic
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Toleranz	-	Supplier Device-Gehäuse	SMini4-F3-B
Serie	-	Leistung - max	200mW
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Andere Namen	DZ4J091K0RDKR	Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Impedanz (Max) (Zzt)	20 Ohms	detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 2 Independent 9.1V 200mW SMini4-F3-B
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6V	Konfiguration	2 Independent
Basisteilenummer	DZ4J09V1	Bestandsmenge	236000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Arrays	Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SMINI4
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DZ4J091K0R enthaltene Keywords

Panasonic DZ4J091K0R	DZ4J091K0R-Teil	DZ4J091K0R Preis	DZ4J091K0R-Verteiler
DZ4J091K0R Technisch	DZ4J091K0R Aktie	DZ4J091K0R-Inventar	DZ4J091K0R Lieferant
DZ4J091K0R Online Bestellung	DZ4J091K0R-Anfrage	DZ4J091K0R-Bild	DZ4J091K0R Bild
DZ4J091K0R pdf	DZ4J091K0R Datenblatt	DZ4J091K0R Datenblatt	DZ4J091K0R pdf Datenblatt
Laden Sie das DZ4J091K0R-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic DZ4J091K0R	Panasonic - Consumer Division DZ4J091K0R
Panasonic - Consumer Electronics Corp. DZ4J091K0R	Panasonic Battery Group DZ4J091K0R	Panasonic Electric Works - ACSD DZ4J091K0R	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DZ4J091K0R
Panasonic - ATG DZ4J091K0R	Panasonic - BSG DZ4J091K0R	Panasonic - DTG DZ4J091K0R	Panasonic Electric Works DZ4J091K0R
Panasonic Electronic Components DZ4J091K0R	Panasonic Industrial Automation Sales DZ4J091K0R	Panasonic Semiconductor DZ4J091K0R	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DZ4J150K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 15V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>QZX363C6V8-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 6.8V SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J062K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 6.2V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MMBZ5239BS-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J130K0L Beschreibung: DZ4J130K0L Panasonic SOD343 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J082K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 8.2V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AZ23C3V0-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3V 300MW SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J036K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.6V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AZ23C16-E3-08 Beschreibung: DIODE ZENER 16V 300MW SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DZ4J043K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.31V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J180K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 18V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MMBZ5245BS-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 15V SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BZB984-C15,115 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 15V SOT663 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AZ23C22-E3-08 Beschreibung: DIODE ZENER 22V 300MW SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BZX84C2V7TS-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 2.7V SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BZB784-C5V6,115 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 5.6V SOT323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J360K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 36V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J160K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 16.05V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DZ4J033K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.31V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DZ435N36K Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DZ435N30K Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: EUPEC Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>UMZ16NT106 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 16V 200MW UMD3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AZ23C4V3-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.3V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MMBZ5252BTS-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 24V SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DZ4J390K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 39V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J047K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.7V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ23C47-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 47V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DZ435N40K Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J051K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 5.11V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DZ4J039K0R Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.9V SMINI4 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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