





**DZ4J390K0R**

Hersteller Teilenummer:	DZ4J390K0R
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER ARRAY 39V SMIN4
Datenblätter:	DZ4J390K0R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**DZ4J390K0R** 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie DZ4J390K0R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DZ4J390K0R kaufen Panasonic mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DZ4J390K0R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)













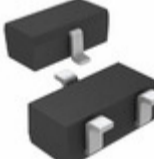

















## Die Spezifikationen von DZ4J390K0R

Teilenummer	DZ4J390K0R	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SMini4-F3-B
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 2 Independent 39V 200mW ±5% SMini4-F3-B
Leistung - max	200mW	Konfiguration	2 Independent
Toleranz	±5%	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 30V	Spannung - Zener (Nom) (Vz)	39V
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohms	Bestandsmenge	6000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Dioden-zenerdioden-Arrays</a>	Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 39V SMIN4
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In DZ4J390K0R enthaltene Keywords

Panasonic DZ4J390K0R	DZ4J390K0R-Teil	DZ4J390K0R Preis	DZ4J390K0R-Vertriebspartner
DZ4J390K0R Technisch	DZ4J390K0R-Bestand	DZ4J390K0R Inventar	DZ4J390K0R Lieferant
DZ4J390K0R Online-Bestellung	DZ4J390K0R Anfrage	DZ4J390K0R-Bild	DZ4J390K0R Bild
DZ4J390K0R pdf	DZ4J390K0R Datenblatt	DZ4J390K0R Datenblatt	DZ4J390K0R pdf-Datenblatt
Laden Sie das DZ4J390K0R-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic DZ4J390K0R	Panasonic - Consumer Division DZ4J390K0R
Panasonic - Consumer Electronics Corp. DZ4J390K0R	Panasonic Battery Group DZ4J390K0R	Panasonic Electric Works - ACSD DZ4J390K0R	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DZ4J390K0R
Panasonic - ATG DZ4J390K0R	Panasonic - BSG DZ4J390K0R	Panasonic - DTG DZ4J390K0R	Panasonic Electric Works DZ4J390K0R
Panasonic Electronic Components DZ4J390K0R	Panasonic Industrial Automation Sales DZ4J390K0R	Panasonic Semiconductor DZ4J390K0R	

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BZB84-C2V4,215</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 2.4V SOT23                  Hersteller: Nexperia                  Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AZ23C5V1-7-F</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 5.1V SOT23-3                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J033K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.31V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BZX84C5V1S-7-F</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 5.1V SOT363                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMBZ5257BS-7-F</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 33V SOT363                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMBZ5248BS-7-F</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 18V SOT363                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 659400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DZ4J051K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 5.11V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FTZ6.8ET148</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 6.8V SMD5                  Hersteller: LAPIS Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 17400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VMZ6.8NT2L</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 6.8V VMD3                  Hersteller: LAPIS Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AZ23C20-7-F</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 20V SOT23-3                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 126000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J160K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 16.05V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J130KOL</b>                  Beschreibung: DZ4J130KOL Panasonic SOD343                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>STZ6.8TT146</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 6.8V SMD3                  Hersteller: LAPIS Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J039K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.9V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AZ23C13-E3-08</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER 13V 300MW SOT23                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DZ4J360K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 36V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J047K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.7V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J062K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 6.2V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DZ4J150K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 15V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BZX84C13S-7-F</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 13V SOT363                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMBZ5242BS-7-F</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 12V SOT363                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DZ435N30K</b>                  Beschreibung: IGBT Modules                  Hersteller:                  Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J043K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.31V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ435N36K</b>                  Beschreibung: IGBT Modules                  Hersteller:                  Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DZ4J091K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 9.1V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 236000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ435N40K</b>                  Beschreibung: IGBT Modules                  Hersteller:                  Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J180K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 18V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PZU18DB2,115</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 18V 5TSSOP                  Hersteller: Nexperia                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J036K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.6V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DZ4J082K0R</b>                  Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 8.2V SMIN4                  Hersteller: Panasonic                  Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong