









	<h2>ECJ-1VB2D102K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECJ-1VB2D102K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 200V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ECJ-1VB2D102K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ECJ-1VB2D102K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ECJ-1VB2D102K.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.ECJ-1VB2D102K.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.ECJ-1VB2D102K.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ECJ-1VB2D102K
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP CER 1000PF 200V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	ECJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

ECJ-1VB2D102K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-1VB2D102K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-1VB2D102K Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECJ-1VB2D102K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECJ-1VB2A331K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 330PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1VB2A681K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 680PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1VB2D681K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 680PF 200V X7R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1VB2A471K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 470PF 100V X7R 0603</p>
 <p><b>ECJ-1VB2A221K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 220PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1VB2D331K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 330PF 200V X7R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1VBFJ225K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1VB2D221K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 220PF 200V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECJ-1VB2D102K Panasonic	ECJ-1VB2D102K Datenblatt	ECJ-1VB2D102K-Datenblätter	ECJ-1VB2D102K PDF	Panasonic ECJ-1VB2D102K
ECJ-1VB2D102K Electronic	ECJ-1VB2D102K-Komponenten	ECJ-1VB2D102K-Verteiler	ECJ-1VB2D102K-Bild	ECJ-1VB2D102K-Teil
ECJ-1VB2D102K Preis	ECJ-1VB2D102K Hersteller	ECJ-1VB2D102K Bild	ECJ-1VB2D102K Aktie	ECJ-1VB2D102K Inventar
ECJ-1VB2D102K Neu	ECJ-1VB2D102K Original	ECJ-1VB2D102K garantiert	ECJ-1VB2D102K RFQ	ECJ-1VB2D102K Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited