







	<h2 style="color: red;">ECJ-HVB0J226M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECJ-HVB0J226M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECJ-HVB0J226M.pdf</a> <a href="#">2.ECJ-HVB0J226M.pdf</a> <a href="#">3.ECJ-HVB0J226M.pdf</a> <a href="#">4.ECJ-HVB0J226M.pdf</a> <a href="#">5.ECJ-HVB0J226M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECJ-HVB0J226M</a>
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	ECJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

ECJ-HVB0J226M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-HVB0J226M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-HVB0J226M 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-HVB0J226M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ECJ-GVF1C225Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0805	 <b>ECJ-HVB1A226M</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 22UF 10V X5R 1206	 <b>ECJ-GVF1C475Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 16V Y5V 0805	 <b>ECJ-HVB1A225K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206
 <b>ECJ-HVB0J106M</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206	 <b>ECJ-GVF1A475Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 10V Y5V 0805	 <b>ECJ-HVB1C106M</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 10UF 16V X5R 1206	 <b>ECJ-HVB0J475K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 1206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECJ-HVB0J226M Panasonic</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M Datenblatt</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M-Datenblätter</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECJ-HVB0J226M</a>
<a href="#">ECJ-HVB0J226M Electronic</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M-Komponenten</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M-Verteiler</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M-Bild</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M-Teil</a>
<a href="#">ECJ-HVB0J226M Preis</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M Hersteller</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M Bild</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M Aktie</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M Inventar</a>
<a href="#">ECJ-HVB0J226M Neu</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M Original</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M garantiert</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M RFQ</a>	<a href="#">ECJ-HVB0J226M Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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