





	<h2 style="color: #E67E22;">ECJ-4YB1E226M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECJ-4YB1E226M	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22UF 25V X5R 1210	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ECJ-4YB1E226M.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ECJ-4YB1E226M.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ECJ-4YB1E226M.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.ECJ-4YB1E226M.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.ECJ-4YB1E226M.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Lieferen von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ECJ-4YB1E226M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP CER 22UF 25V X5R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	ECJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

ECJ-4YB1E226M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-4YB1E226M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-4YB1E226M 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-4YB1E226M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECJ-4YB1H105K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 1UF 50V X5R 1210</p>	 <p><b>ECJ-4YB1C475K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>ECJ-4YB2A224K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.22UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>ECJ-4YB1E225K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 25V X5R 1210</p>
 <p><b>ECJ-4YB2A474K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.47UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>ECJ-4YB1C476M</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 47UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>ECJ-4YB1E475K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 4.7UF 25V X5R 1210</p>	 <p><b>ECJ-4YB2A684K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECJ-4YB1E226M Panasonic</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M Datenblatt</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M-Datenblätter</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECJ-4YB1E226M</a>
<a href="#">ECJ-4YB1E226M Electronic</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M-Komponenten</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M-Verteiler</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M-Bild</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M-Teil</a>
<a href="#">ECJ-4YB1E226M Preis</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M Hersteller</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M Bild</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M Aktie</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M Inventar</a>
<a href="#">ECJ-4YB1E226M Neu</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M Original</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M garantiert</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M RFQ</a>	<a href="#">ECJ-4YB1E226M Online bestellen</a>