









	<h2>ECJ-1V60J106M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECJ-1V60J106M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 6.3V X6S 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ECJ-1V60J106M.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ECJ-1V60J106M.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ECJ-1V60J106M.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.ECJ-1V60J106M.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.ECJ-1V60J106M.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-1V60J106M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X6S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
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 ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

ECJ-1V60J106M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-1V60J106M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-1V60J106M 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-1V60J106M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECJ-0EF1H472Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 4700PF 50V Y5V 0402</p>	 <p><b>ECJ-1VB0J225K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1VB0J105K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>ECJ-1V41E105M</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 1UF 25V X5S 0603</p>
 <p><b>ECJ-0EF1H682Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 6800PF 50V Y5V 0402</p>	 <p><b>ECJ-0EX1C104K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>ECJ-0EF1H332Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 3300PF 50V Y5V 0402</p>	 <p><b>ECJ-1VB0J106M</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECJ-1V60J106M Panasonic	ECJ-1V60J106M Datenblatt	ECJ-1V60J106M-Datenblätter	ECJ-1V60J106M PDF	Panasonic ECJ-1V60J106M
ECJ-1V60J106M Electronic	ECJ-1V60J106M-Komponenten	ECJ-1V60J106M-Verteiler	ECJ-1V60J106M-Bild	ECJ-1V60J106M-Teil
ECJ-1V60J106M Preis	ECJ-1V60J106M Hersteller	ECJ-1V60J106M Bild	ECJ-1V60J106M Aktie	ECJ-1V60J106M Inventar
ECJ-1V60J106M Neu	ECJ-1V60J106M Original	ECJ-1V60J106M garantiert	ECJ-1V60J106M RFQ	ECJ-1V60J106M 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