











	<b>ECJ-2VF1C474Z</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECJ-2VF1C474Z <b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47UF 16V Y5V 0805 <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ECJ-2VF1C474Z.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ECJ-2VF1C474Z.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ECJ-2VF1C474Z.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.ECJ-2VF1C474Z.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.ECJ-2VF1C474Z.pdf</a></li> </ul>
	<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
	Image may be representation. See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ECJ-2VF1C474Z
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 16V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	ECJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

ECJ-2VF1C474Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-2VF1C474Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-2VF1C474Z 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-2VF1C474Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECJ-2VF1C334Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.33UF 16V Y5V 0805</p>	 <p><b>ECJ-2VF1C154Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.15UF 16V Y5V 0805</p>	 <p><b>ECJ-2VF1E154Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.15UF 25V Y5V 0805</p>	 <p><b>ECJ-2VF1C224Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0805</p>
 <p><b>ECJ-2VF1C684Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.68UF 16V Y5V 0805</p>	 <p><b>ECJ-2VF1E104Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0805</p>	 <p><b>ECJ-2VF1E683Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.068UF 25V Y5V 0805</p>	 <p><b>ECJ-2VF1C104Z</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECJ-2VF1C474Z Panasonic	ECJ-2VF1C474Z Datenblatt	ECJ-2VF1C474Z-Datenblätter	ECJ-2VF1C474Z PDF	Panasonic ECJ-2VF1C474Z
ECJ-2VF1C474Z Electronic	ECJ-2VF1C474Z-Komponenten	ECJ-2VF1C474Z-Verteiler	ECJ-2VF1C474Z-Bild	ECJ-2VF1C474Z-Teil
ECJ-2VF1C474Z Preis	ECJ-2VF1C474Z Hersteller	ECJ-2VF1C474Z Bild	ECJ-2VF1C474Z Aktie	ECJ-2VF1C474Z Inventar
ECJ-2VF1C474Z Neu	ECJ-2VF1C474Z Original	ECJ-2VF1C474Z garantiert	ECJ-2VF1C474Z RFQ	ECJ-2VF1C474Z 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