
	ECQ-E12102RJF	
	Hersteller-Teilenummer:	ECQ-E12102RJF
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1000PF 5% 1.25KVDC RAD
Datenblätter:	1.ECQ-E12102RJF.pdf	
	2.ECQ-E12102RJF.pdf	
	3.ECQ-E12102RJF.pdf	
	4.ECQ-E12102RJF.pdf	
	5.ECQ-E12102RJF.pdf	
	6.ECQ-E12102RJF.pdf	
	7.ECQ-E12102RJF.pdf	
	8.ECQ-E12102RJF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-E12102RJF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 1.25KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.610" L x 0.236" W (15.50mm x 6.00mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E12102RJF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E12102RJF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E12102RJF Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECQ-E12102RJF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12103JF Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12103KE Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 1.25KVDC RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12103KF Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 1.25KVDC RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12102RKF Panasonic Electronic Components CAP FILM 1000PF 10% 1.25KVDC RAD</p>
<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12102KFB Panasonic Electronic Components CAP FILM 1000PF 10% 1.25KVDC RAD</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12102JF Panasonic Electronic Components CAP FILM 1000PF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12103JFB Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>ECQ-E12102KF Panasonic Electronic Components CAP FILM 1000PF 10% 1.25KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E12102RJF Panasonic	ECQ-E12102RJF Datenblatt	ECQ-E12102RJF-Datenblätter	ECQ-E12102RJF PDF	Panasonic ECQ-E12102RJF
ECQ-E12102RJF Electronic	ECQ-E12102RJF-Komponenten	ECQ-E12102RJF-Verteiler	ECQ-E12102RJF-Bild	ECQ-E12102RJF-Teil
ECQ-E12102RJF Preis	ECQ-E12102RJF Hersteller	ECQ-E12102RJF Bild	ECQ-E12102RJF Aktie	ECQ-E12102RJF Inventar
ECQ-E12102RJF Neu	ECQ-E12102RJF Original	ECQ-E12102RJF garantiert	ECQ-E12102RJF RFQ	ECQ-E12102RJF 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