








	<h2 style="color: red;">ECQ-E2393KF9</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ECQ-E2393KF9
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD
	Datenblätter:	1.ECQ-E2393KF9.pdf
		2.ECQ-E2393KF9.pdf
		3.ECQ-E2393KF9.pdf
		4.ECQ-E2393KF9.pdf
		5.ECQ-E2393KF9.pdf
		6.ECQ-E2393KF9.pdf
7.ECQ-E2393KF9.pdf		
8.ECQ-E2393KF9.pdf		
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-E2393KF9
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.406" L x 0.177" W (10.30mm x 4.50mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E2393KF9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E2393KF9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E2393KF9 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-E2393KF9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECQ-E2393KB3 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E2393KF Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E2393KS Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E2393KFW Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>ECQ-E2393RKF Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E2393KFB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E2393KF3 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E2393KBB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E2393KF9 Panasonic	ECQ-E2393KF9 Datenblatt	ECQ-E2393KF9-Datenblätter	ECQ-E2393KF9 PDF	Panasonic ECQ-E2393KF9
ECQ-E2393KF9 Electronic	ECQ-E2393KF9-Komponenten	ECQ-E2393KF9-Verteiler	ECQ-E2393KF9-Bild	ECQ-E2393KF9-Teil
ECQ-E2393KF9 Preis	ECQ-E2393KF9 Hersteller	ECQ-E2393KF9 Bild	ECQ-E2393KF9 Aktie	ECQ-E2393KF9 Inventar
ECQ-E2393KF9 Neu	ECQ-E2393KF9 Original	ECQ-E2393KF9 garantiert	ECQ-E2393KF9 RFQ	ECQ-E2393KF9 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