








	<b>ECQ-E4564KF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-E4564KF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.56UF 10% 400VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
	<a href="#">2.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
	<a href="#">3.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
	<a href="#">4.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
	<a href="#">5.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
	<a href="#">6.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
	<a href="#">7.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
	<a href="#">8.ECQ-E4564KF.pdf</a>	
<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	ECQ-E4564KF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.256" W (26.00mm x 6.50mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E4564KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E4564KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E4564KF 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-E4564KF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-E4564JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E4563RJF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E4564KZ</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E4563RKF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.056UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-E4564JFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E4564JF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E4683JF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E4564KFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E4564KF Panasonic	ECQ-E4564KF Datenblatt	ECQ-E4564KF-Datenblätter	ECQ-E4564KF PDF	Panasonic ECQ-E4564KF
ECQ-E4564KF Electronic	ECQ-E4564KF-Komponenten	ECQ-E4564KF-Verteiler	ECQ-E4564KF-Bild	ECQ-E4564KF-Teil
ECQ-E4564KF Preis	ECQ-E4564KF Hersteller	ECQ-E4564KF Bild	ECQ-E4564KF Aktie	ECQ-E4564KF Inventar
ECQ-E4564KF Neu	ECQ-E4564KF Original	ECQ-E4564KF garantiert	ECQ-E4564KF RFQ	ECQ-E4564KF 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