








	<h2>ECQ-E2394KFA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ECQ-E2394KFA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECQ-E2394KFA.pdf</a></p> <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	<a href="#">ECQ-E2394KFA</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	-
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E2394KFA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E2394KFA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E2394KFA 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-E2394KFA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-E2394KB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2394RJB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E2394KFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2394KF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-E2394KF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2394KB3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2394RJF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E2394KFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECQ-E2394KFA Panasonic</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA Datenblatt</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECQ-E2394KFA</a>
<a href="#">ECQ-E2394KFA Electronic</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA-Komponenten</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA-Verteiler</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA-Bild</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA-Teil</a>
<a href="#">ECQ-E2394KFA Preis</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA Hersteller</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA Bild</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA Aktie</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA Inventar</a>
<a href="#">ECQ-E2394KFA Neu</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA Original</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA garantiert</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA RFQ</a>	<a href="#">ECQ-E2394KFA Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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