









	<h2>ECQ-E6103KFA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ECQ-E6103KFA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECQ-E6103KFA.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-E6103KFA</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
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	10000pF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E6103KFA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E6103KFA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E6103KFA 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-E6103KFA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-E6103KF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6103KF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6103RJF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6103JFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-E6103KFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6103KZ</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6103KF9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6103JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECQ-E6103KFA Panasonic</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA Datenblatt</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECQ-E6103KFA</a>
<a href="#">ECQ-E6103KFA Electronic</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA-Komponenten</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA-Verteiler</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA-Bild</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA-Teil</a>
<a href="#">ECQ-E6103KFA Preis</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA Hersteller</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA Bild</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA Aktie</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA Inventar</a>
<a href="#">ECQ-E6103KFA Neu</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA Original</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA garantiert</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA RFQ</a>	<a href="#">ECQ-E6103KFA 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