









	<p><b>ECQ-E2334KB3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECQ-E2334KB3</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECQ-E2334KB3.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-E2334KB3
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 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 0.252" W (10.30mm x 6.40mm)
Serie	ECQ-E(B)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.642" (16.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E2334KB3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E2334KB3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E2334KB3 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-E2334KB3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-E2334KFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2334KB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2334JF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E2334KF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-E2334JF9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E2334KBB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2334JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E2334KFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E2334KB3 Panasonic	ECQ-E2334KB3 Datenblatt	ECQ-E2334KB3-Datenblätter	ECQ-E2334KB3 PDF	Panasonic ECQ-E2334KB3
ECQ-E2334KB3 Electronic	ECQ-E2334KB3-Komponenten	ECQ-E2334KB3-Verteiler	ECQ-E2334KB3-Bild	ECQ-E2334KB3-Teil
ECQ-E2334KB3 Preis	ECQ-E2334KB3 Hersteller	ECQ-E2334KB3 Bild	ECQ-E2334KB3 Aktie	ECQ-E2334KB3 Inventar
ECQ-E2334KB3 Neu	ECQ-E2334KB3 Original	ECQ-E2334KB3 garantiert	ECQ-E2334KB3 RFQ	ECQ-E2334KB3 Online bestellen

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