










	<p><b>ECQ-V1333JM2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECQ-V1333JM2</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 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECQ-V1333JM2.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-V1333JM2
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.295" L x 0.126" W (7.50mm x 3.20mm)
Serie	ECQ-V
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized - Stacked
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-V1333JM2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-V1333JM2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-V1333JM2 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-V1333JM2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-V1333JMW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-V1333JM3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-V1274JM9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1333JM</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-V1334JM</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1274JMW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1274JM3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1333JM9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-V1333JM2 Panasonic	ECQ-V1333JM2 Datenblatt	ECQ-V1333JM2-Datenblätter	ECQ-V1333JM2 PDF	Panasonic ECQ-V1333JM2
ECQ-V1333JM2 Electronic	ECQ-V1333JM2-Komponenten	ECQ-V1333JM2-Verteiler	ECQ-V1333JM2-Bild	ECQ-V1333JM2-Teil
ECQ-V1333JM2 Preis	ECQ-V1333JM2 Hersteller	ECQ-V1333JM2 Bild	ECQ-V1333JM2 Aktie	ECQ-V1333JM2 Inventar
ECQ-V1333JM2 Neu	ECQ-V1333JM2 Original	ECQ-V1333JM2 garantiert	ECQ-V1333JM2 RFQ	ECQ-V1333JM2 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