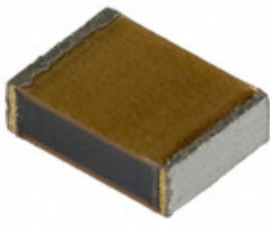
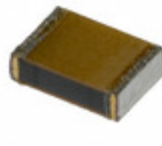
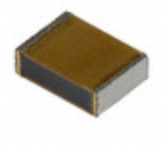
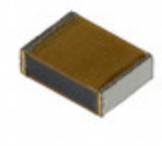
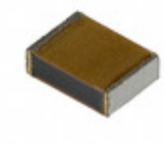



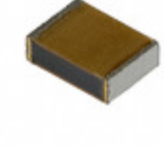
	<h2 style="color: red;">ECH-U1333GC9</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECH-U1333GC9
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.033UF 2% 100VDC 2416
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECH-U1333GC9.pdf</a>	
	<a href="#">2.ECH-U1333GC9.pdf</a>	
	<a href="#">3.ECH-U1333GC9.pdf</a>	
	<a href="#">4.ECH-U1333GC9.pdf</a>	
	<a href="#">5.ECH-U1333GC9.pdf</a>	
	<a href="#">6.ECH-U1333GC9.pdf</a>	
	<a href="#">7.ECH-U1333GC9.pdf</a>	
	<a href="#">8.ECH-U1333GC9.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	ECH-U1333GC9
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 2% 100VDC 2416
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±2%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.236" L x 0.161" W (6.00mm x 4.10mm)
Serie	ECH-U(C)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2416 (6041 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyphenylene Sulfide (PPS), Metallized - Stacked
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

ECH-U1333GC9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECH-U1333GC9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECH-U1333GC9 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECH-U1333GC9 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ECH-U1273JC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.027UF 5% 100VDC 1913	 <b>ECH-U1333JC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC 2416	 <b>ECH-U1473GC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.047UF 2% 100VDC 2416	 <b>ECH-U1393GC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 2% 100VDC 2416
 <b>ECH-U1223JC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC 1913	 <b>ECH-U1224JCV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC 2825	 <b>ECH-U1224GCV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.22UF 2% 100VDC 2825	 <b>ECH-U1393JC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC 2416

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECH-U1333GC9 Panasonic	ECH-U1333GC9 Datenblatt	ECH-U1333GC9-Datenblätter	ECH-U1333GC9 PDF	Panasonic ECH-U1333GC9
ECH-U1333GC9 Electronic	ECH-U1333GC9-Komponenten	ECH-U1333GC9-Verteiler	ECH-U1333GC9-Bild	ECH-U1333GC9-Teil
ECH-U1333GC9 Preis	ECH-U1333GC9 Hersteller	ECH-U1333GC9 Bild	ECH-U1333GC9 Aktie	ECH-U1333GC9 Inventar
ECH-U1333GC9 Neu	ECH-U1333GC9 Original	ECH-U1333GC9 garantiert	ECH-U1333GC9 RFQ	ECH-U1333GC9 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