




	<p><b>ECQ-U2A564KLA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECQ-U2A564KLA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.56UF 10% 275VAC RAD</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	ECQ-U2A564KLA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 10% 275VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.004" L x 0.413" W (25.50mm x 10.50mm)
Serie	ECQ-UL
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

ECQ-U2A564KLA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-U2A564KLA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-U2A564KLA 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-U2A564KLA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A564KL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 10% 275VAC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A563MLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.056UF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>ECQ-U2A564MV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 20% 250VAC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A564MLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 20% 275VAC RAD</p>
 <p><b>ECQ-U2A564MV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.56UF 20% 250VAC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A563KLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.056UF 10% 275VAC RAD</p>	 <p><b>ECQ-U2A563MV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.056UF 20% 250VAC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A682KL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6800PF 10% 275VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-U2A564KLA Panasonic	ECQ-U2A564KLA Datenblatt	ECQ-U2A564KLA-Datenblätter	ECQ-U2A564KLA PDF	Panasonic ECQ-U2A564KLA
ECQ-U2A564KLA Electronic	ECQ-U2A564KLA-Komponenten	ECQ-U2A564KLA-Verteiler	ECQ-U2A564KLA-Bild	ECQ-U2A564KLA-Teil
ECQ-U2A564KLA Preis	ECQ-U2A564KLA Hersteller	ECQ-U2A564KLA Bild	ECQ-U2A564KLA Aktie	ECQ-U2A564KLA Inventar
ECQ-U2A564KLA Neu	ECQ-U2A564KLA Original	ECQ-U2A564KLA garantiert	ECQ-U2A564KLA RFQ	ECQ-U2A564KLA 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