








	<h2 style="color: red;">ECQ-U2A182ML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-U2A182ML
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1800PF 20% 275VAC RAD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECQ-U2A182ML.pdf</a>	
	<a href="#">2.ECQ-U2A182ML.pdf</a>	
	<a href="#">3.ECQ-U2A182ML.pdf</a>	
	<a href="#">4.ECQ-U2A182ML.pdf</a>	
	<a href="#">5.ECQ-U2A182ML.pdf</a>	
	<a href="#">6.ECQ-U2A182ML.pdf</a>	
	<a href="#">7.ECQ-U2A182ML.pdf</a>	
	<a href="#">8.ECQ-U2A182ML.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-U2A182ML
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1800PF 20% 275VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.591" L x 0.197" W (15.00mm x 5.00mm)
Serie	ECQ-UL
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1800pF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

ECQ-U2A182ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-U2A182ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-U2A182ML 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-U2A182ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ECQ-U2A182KLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1800PF 10% 275VAC RAD	  <b>ECQ-U2A155KLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.5UF 10% 275VAC RADIAL	  <b>ECQ-U2A183KL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.018UF 10% 275VAC RAD	  <b>ECQ-U2A183ML</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.018UF 20% 275VAC RAD
  <b>ECQ-U2A155MLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.5UF 20% 275VAC RADIAL	  <b>ECQ-U2A182KL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1800PF 10% 275VAC RAD	  <b>ECQ-U2A183KLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.018UF 10% 275VAC RAD	  <b>ECQ-U2A155ML</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.5UF 20% 275VAC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-U2A182ML Panasonic	ECQ-U2A182ML Datenblatt	ECQ-U2A182ML-Datenblätter	ECQ-U2A182ML PDF	Panasonic ECQ-U2A182ML
ECQ-U2A182ML Electronic	ECQ-U2A182ML-Komponenten	ECQ-U2A182ML-Verteiler	ECQ-U2A182ML-Bild	ECQ-U2A182ML-Teil
ECQ-U2A182ML Preis	ECQ-U2A182ML Hersteller	ECQ-U2A182ML Bild	ECQ-U2A182ML Aktie	ECQ-U2A182ML Inventar
ECQ-U2A182ML Neu	ECQ-U2A182ML Original	ECQ-U2A182ML garantiert	ECQ-U2A182ML RFQ	ECQ-U2A182ML Online bestellen