

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECQ-U2A824ML

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-U2A824ML
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.82UF 20% 275VAC RAD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECQ-U2A824ML.pdf</a> <a href="#">2.ECQ-U2A824ML.pdf</a> <a href="#">3.ECQ-U2A824ML.pdf</a> <a href="#">4.ECQ-U2A824ML.pdf</a> <a href="#">5.ECQ-U2A824ML.pdf</a> <a href="#">6.ECQ-U2A824ML.pdf</a> <a href="#">7.ECQ-U2A824ML.pdf</a> <a href="#">8.ECQ-U2A824ML.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	ECQ-U2A824ML
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 20% 275VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.004" L x 0.472" W (25.50mm x 12.00mm)
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)	0.886" (22.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

ECQ-U2A824ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-U2A824ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-U2A824ML 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-U2A824ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A824KL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.82UF 10% 275VAC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A824MLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.82UF 20% 275VAC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U2A823MLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.082UF 20% 275VAC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECQ-U3A103MGA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 20% 300VAC RAD</p>
<p><b>ECQ-U2A824MV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.82UF 20% 250VAC RAD</p>	<p><b>ECQ-U2A823MV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.082UF 20% 250VAC RAD</p>	<p><b>ECQ-U3A104MG</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 20% 300VAC RADIAL</p>	<p><b>ECQ-U2A823ML</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.082UF 20% 275VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-U2A824ML Panasonic	ECQ-U2A824ML Datenblatt	ECQ-U2A824ML-Datenblätter	ECQ-U2A824ML PDF	Panasonic ECQ-U2A824ML
ECQ-U2A824ML Electronic	ECQ-U2A824ML-Komponenten	ECQ-U2A824ML-Verteiler	ECQ-U2A824ML-Bild	ECQ-U2A824ML-Teil
ECQ-U2A824ML Preis	ECQ-U2A824ML Hersteller	ECQ-U2A824ML Bild	ECQ-U2A824ML Aktie	ECQ-U2A824ML Inventar
ECQ-U2A824ML Neu	ECQ-U2A824ML Original	ECQ-U2A824ML garantiert	ECQ-U2A824ML RFQ	ECQ-U2A824ML 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