



	<h2>MKP1848C58010JP2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1848C58010JP2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKP1848C58010JP2.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKP1848C58010JP2.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MKP1848C58010JP2.pdf</a></li> </ul> <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	MKP1848C58010JP2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.693" L x 0.728" W (43.00mm x 18.50mm)
Serie	MKP1848C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1848C58010JP2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.398" (35.50mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	8µF Film Capacitor 1000V (1kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	8µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848C58010JP2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848C58010JP2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848C58010JP2 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MKP1848C58010JP2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1848C58010JP4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p><b>MKP1848C57060JK2</b> Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 600VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C58010JP2</b> Vishay BC Components CAP FILM 8UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C58012JP2</b> Vishay BC Components CAP FILM 8UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1848C57080JK2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C58010JP4</b> Vishay BC Components CAP FILM 8UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p><b>MKP1848C57090JK2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 900VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C57080JK2</b> Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 800VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848C58010JP2 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1848C58010JP2 Datenblatt	MKP1848C58010JP2-Datenblätter	MKP1848C58010JP2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C58010JP2
MKP1848C58010JP2 Electronic	MKP1848C58010JP2-Komponenten	MKP1848C58010JP2-Verteiler	MKP1848C58010JP2-Bild	MKP1848C58010JP2-Teil
MKP1848C58010JP2 Preis	MKP1848C58010JP2 Hersteller	MKP1848C58010JP2 Bild	MKP1848C58010JP2 Aktie	MKP1848C58010JP2 Inventar
MKP1848C58010JP2 Neu	MKP1848C58010JP2 Original	MKP1848C58010JP2 garantiert	MKP1848C58010JP2 RFQ	MKP1848C58010JP2 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