
	<h2 style="color: red;">MKP1848C56010JP2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKP1848C56010JP2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 6UF 5% 1KVDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MKP1848C56010JP2.pdf</a>	
	<a href="#">2.MKP1848C56010JP2.pdf</a>	
	<a href="#">3.MKP1848C56010JP2.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	MKP1848C56010JP2
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6UF 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
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.398" (35.50mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	6µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848C56010JP2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848C56010JP2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848C56010JP2 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP1848C56010JP2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MKP1848C55090JK2</b> Vishay BC Components CAP FILM 5UF 5% 900VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C56010JP4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p><b>MKP1848C55080JK2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C55090JK2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 900VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1848C56010JP2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C56012JP2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C56012JP2</b> Vishay BC Components CAP FILM 6UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848C56010JP4</b> Vishay BC Components CAP FILM 6UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848C56010JP2 Angstrom / Vishay	MKP1848C56010JP2 Datenblatt	MKP1848C56010JP2-Datenblätter	MKP1848C56010JP2 PDF	Angstrom / Vishay MKP1848C56010JP2
MKP1848C56010JP2 Electronic	MKP1848C56010JP2-Komponenten	MKP1848C56010JP2-Verteiler	MKP1848C56010JP2-Bild	MKP1848C56010JP2-Teil
MKP1848C56010JP2 Preis	MKP1848C56010JP2 Hersteller	MKP1848C56010JP2 Bild	MKP1848C56010JP2 Aktie	MKP1848C56010JP2 Inventar
MKP1848C56010JP2 Neu	MKP1848C56010JP2 Original	MKP1848C56010JP2 garantiert	MKP1848C56010JP2 RFQ	MKP1848C56010JP2 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