



	<p>MKP1848S57010JP4F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1848S57010JP4F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MKP1848S57010JP4F.pdf  2.MKP1848S57010JP4F.pdf  3.MKP1848S57010JP4F.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MKP1848S57010JP4F
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 7UF 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	1.654" L x 1.181" W (42.00mm x 30.00mm)
Serie	MKP1848S
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	7µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848S57010JP4F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848S57010JP4F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848S57010JP4F 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 MKP1848S57010JP4F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MKP1848S57070JP2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57050JK2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 500VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57070JP2B Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57010JP4C Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>
 <p>MKP1848S57010JP4C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S57010JP4B Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S57010JP4B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S57010JP4F Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848S57010JP4F Angstrom / Vishay	MKP1848S57010JP4F Datenblatt	MKP1848S57010JP4F-Datenblätter	MKP1848S57010JP4F PDF	Angstrom / Vishay MKP1848S57010JP4F
MKP1848S57010JP4F Electronic	MKP1848S57010JP4F-Komponenten	MKP1848S57010JP4F-Verteiler	MKP1848S57010JP4F-Bild	MKP1848S57010JP4F-Teil
MKP1848S57010JP4F Preis	MKP1848S57010JP4F Hersteller	MKP1848S57010JP4F Bild	MKP1848S57010JP4F Aktie	MKP1848S57010JP4F Inventar
MKP1848S57010JP4F Neu	MKP1848S57010JP4F Original	MKP1848S57010JP4F garantiert	MKP1848S57010JP4F RFQ	MKP1848S57010JP4F Online bestellen