
	<p>MKP1848C61512JP2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1848C61512JP2</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 15UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.MKP1848C61512JP2.pdf 2.MKP1848C61512JP2.pdf 3.MKP1848C61512JP2.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	MKP1848C61512JP2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 15UF 5% 1.2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1200V (1.2kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 1.181" W (42.00mm x 30.00mm)
Serie	MKP1848C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1848C61512JP2
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)	2.244" (57.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	15µF Film Capacitor 1200V (1.2kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	15µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848C61512JP2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848C61512JP2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848C61512JP2 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 MKP1848C61512JP2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MKP1848C61512JP5 Vishay BC Components CAP FILM 15UF 5% 1.2KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848C61510JY2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 15UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848C61510JY4 Vishay BC Components CAP FILM 15UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848C61512JP5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 15UF 5% 1.2KVDC RAD 4LD</p>
 <p>MKP1848C61510JY2 Vishay BC Components CAP FILM 15UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848C61512JP2 Vishay BC Components CAP FILM 15UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848C61510JY4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 15UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848C61512JY2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 15UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848C61512JP2 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1848C61512JP2 Datenblatt	MKP1848C61512JP2-Datenblätter	MKP1848C61512JP2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C61512JP2
MKP1848C61512JP2 Electronic	MKP1848C61512JP2-Komponenten	MKP1848C61512JP2-Verteiler	MKP1848C61512JP2-Bild	MKP1848C61512JP2-Teil
MKP1848C61512JP2 Preis	MKP1848C61512JP2 Hersteller	MKP1848C61512JP2 Bild	MKP1848C61512JP2 Aktie	MKP1848C61512JP2 Inventar
MKP1848C61512JP2 Neu	MKP1848C61512JP2 Original	MKP1848C61512JP2 garantiert	MKP1848C61512JP2 RFQ	MKP1848C61512JP2 Online bestellen