








	<p>MKP1848S57070JP2C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1848S57070JP2C</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.MKP1848S57070JP2C.pdf 2.MKP1848S57070JP2C.pdf 3.MKP1848S57070JP2C.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 148 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1848S57070JP2C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	148 pcs Stock
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 0.945" W (42.00mm x 24.00mm)
Serie	MKP1848S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	BC2784
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	19.5 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	7µF Film Capacitor 700V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	7µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848S57070JP2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848S57070JP2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848S57070JP2C 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 MKP1848S57070JP2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1848S57070JP2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57070JP2B Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57070JP4B Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57050JK2B Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 500VDC RADIAL</p>
 <p>MKP1848S57050JK2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 500VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57070JP4C Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S61010JP2C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S57070JP4B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 700VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848S57070JP2C Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1848S57070JP2C Datenblatt	MKP1848S57070JP2C-Datenblätter	MKP1848S57070JP2C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MKP1848S57070JP2C Electronic	MKP1848S57070JP2C-Komponenten	MKP1848S57070JP2C-Verteiler	MKP1848S57070JP2C-Bild	MKP1848S57070JP2C-Teil
MKP1848S57070JP2C Preis	MKP1848S57070JP2C Hersteller	MKP1848S57070JP2C Bild	MKP1848S57070JP2C Aktie	MKP1848S57070JP2C Inventar
MKP1848S57070JP2C Neu	MKP1848S57070JP2C Original	MKP1848S57070JP2C garantiert	MKP1848S57070JP2C RFQ	MKP1848S57070JP2C Online bestellen

Contact us: 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