








	<p>MKP1847H58035KP2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1847H58035KP2</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MKP 8F 10% 350VAC PITCH 37,5 PIN</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1847H58035KP2.pdf 2.MKP1847H58035KP2.pdf</p> <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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1847H58035KP2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MKP 8F 10% 350VAC PITCH 37,5 PIN
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 1.181" W (42.00mm x 30.00mm)
Serie	MKP1847H
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.799" (45.70mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	8µF Film Capacitor 350V 700V Polypropylene (PP),
Kapazität	8µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MKP1847H58035KP2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1847H58035KP2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1847H58035KP2 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 MKP1847H58035KP2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1847H58035JP5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8UF 5% 700VDC RAD 4LDS</p>	 <p>MKP1847H58031KP5 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 8F 10% 310VAC PITCH 37,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H61025JP2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 10F 5% 250VAC PITCH 37,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H61025JP4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 5% 500VDC RAD 4LDS</p>
 <p>MKP1847H58035KP5 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 8F 10% 350VAC PITCH 37,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H58035KP4 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 8F 10% 350VAC PITCH 37,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H58035JP4 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 8F 5% 350VAC PITCH 37,5 PINS</p>	 <p>MKP1847H58035JP5 Vishay BC Components CAP FILM 8UF 5% 700VDC RAD 4LDS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1847H58035KP2 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1847H58035KP2 Datenblatt	MKP1847H58035KP2-Datenblätter	MKP1847H58035KP2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1847H58035KP2
MKP1847H58035KP2 Electronic	MKP1847H58035KP2-Komponenten	MKP1847H58035KP2-Verteiler	MKP1847H58035KP2-Bild	MKP1847H58035KP2-Teil
MKP1847H58035KP2 Preis	MKP1847H58035KP2 Hersteller	MKP1847H58035KP2 Bild	MKP1847H58035KP2 Aktie	MKP1847H58035KP2 Inventar
MKP1847H58035KP2 Neu	MKP1847H58035KP2 Original	MKP1847H58035KP2 garantiert	MKP1847H58035KP2 RFQ	MKP1847H58035KP2 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