








	<p>MKP1847H56048KY5</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1847H56048KY5</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MKP 6F 10% 480VAC PITCH 52,5 PIN</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1847H56048KY5.pdf 2.MKP1847H56048KY5.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	MKP1847H56048KY5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MKP 6F 10% 480VAC PITCH 52,5 PIN
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	480V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.264" L x 1.378" W (57.50mm x 35.00mm)
Serie	MKP1847H
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.008" (51.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6µF Film Capacitor 480V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	6µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MKP1847H56048KY5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1847H56048KY5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1847H56048KY5 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 MKP1847H56048KY5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1847H57025JK2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 7F 5% 250VAC PITCH 27,5 PINS</p>	 <p>MKP1847H57025KK2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 7F 10% 250VAC PITCH 27,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H56048JY2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 6F 5% 480VAC PITCH 52,5 PINS</p>	 <p>MKP1847H57031JP5 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 7F 5% 310VAC PITCH 37,5 PINS</p>
 <p>MKP1847H56048JY5 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 6F 5% 480VAC PITCH 52,5 PINS</p>	 <p>MKP1847H56035KP4 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 6F 10% 350VAC PITCH 37,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H56048KY2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 6F 10% 480VAC PITCH 52,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H57031JP2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 7F 5% 310VAC PITCH 37,5 PINS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1847H56048KY5 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1847H56048KY5 Datenblatt	MKP1847H56048KY5-Datenblätter	MKP1847H56048KY5 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1847H56048KY5
MKP1847H56048KY5 Electronic	MKP1847H56048KY5-Komponenten	MKP1847H56048KY5-Verteiler	MKP1847H56048KY5-Bild	MKP1847H56048KY5-Teil
MKP1847H56048KY5 Preis	MKP1847H56048KY5 Hersteller	MKP1847H56048KY5 Bild	MKP1847H56048KY5 Aktie	MKP1847H56048KY5 Inventar
MKP1847H56048KY5 Neu	MKP1847H56048KY5 Original	MKP1847H56048KY5 garantiert	MKP1847H56048KY5 RFQ	MKP1847H56048KY5 Online bestellen