








	<h2 style="color: red;">MKP1839347404</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1839347404</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKP1839347404.pdf</a> <a href="#">2.MKP1839347404.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1839347404
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.551" L (8.00mm x 14.00mm)
Serie	MKP1839
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1839347404
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 220V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1839347404 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1839347404-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1839347404 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 MKP1839347404 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1839347631R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 1% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839347401</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 1% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839347404</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839347255</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP1839347631R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 1% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839347405</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839347405</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839347403</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 400VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1839347404 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1839347404 Datenblatt	MKP1839347404-Datenblätter	MKP1839347404 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839347404
MKP1839347404 Electronic	MKP1839347404-Komponenten	MKP1839347404-Verteiler	MKP1839347404-Bild	MKP1839347404-Teil
MKP1839347404 Preis	MKP1839347404 Hersteller	MKP1839347404 Bild	MKP1839347404 Aktie	MKP1839347404 Inventar
MKP1839347404 Neu	MKP1839347404 Original	MKP1839347404 garantiert	MKP1839347404 RFQ	MKP1839347404 Online bestellen