

	<h2 style="color: #e67e22;">MKP1840547405</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MKP1840547405
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 4.7UF 10% RADIAL
	Datenblätter:  MKP1840547405.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840547405
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.709" W (41.50mm x 18.00mm)
Serie	MKP1840
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840547405
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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)	1.280" (32.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840547405 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840547405-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840547405 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 MKP1840547405 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1840547255M Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840547634M Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840547405 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840547405M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p>MKP1840547404M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840547634M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840547635M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840547404M Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840547405 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840547405 Datenblatt	MKP1840547405-Datenblätter	MKP1840547405 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840547405
MKP1840547405 Electronic	MKP1840547405-Komponenten	MKP1840547405-Verteiler	MKP1840547405-Bild	MKP1840547405-Teil
MKP1840547405 Preis	MKP1840547405 Hersteller	MKP1840547405 Bild	MKP1840547405 Aktie	MKP1840547405 Inventar
MKP1840547405 Neu	MKP1840547405 Original	MKP1840547405 garantiert	MKP1840547405 RFQ	MKP1840547405 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