









	<h2 style="color: red;">MKP1840347014</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1840347014</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKP1840347014.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840347014
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKP1840
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840347014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840347014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840347014 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKP1840347014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1840347014W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL</p>	 <p>MKP1840347014 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL</p>	 <p>MKP1840333635M Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>MKP1840333635M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>MKP1840347014W Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL</p>	 <p>MKP1840347015 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840333636 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% RADIAL</p>	 <p>MKP1840333635 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840347014 Angstrom / Vishay	MKP1840347014 Datenblatt	MKP1840347014-Datenblätter	MKP1840347014 PDF	Angstrom / Vishay MKP1840347014
MKP1840347014 Electronic	MKP1840347014-Komponenten	MKP1840347014-Verteiler	MKP1840347014-Bild	MKP1840347014-Teil
MKP1840347014 Preis	MKP1840347014 Hersteller	MKP1840347014 Bild	MKP1840347014 Aktie	MKP1840347014 Inventar
MKP1840347014 Neu	MKP1840347014 Original	MKP1840347014 garantiert	MKP1840347014 RFQ	MKP1840347014 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