
	<p>MKP1847625354Y5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1847625354Y5</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 25UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.MKP1847625354Y5.pdf 2.MKP1847625354Y5.pdf 3.MKP1847625354Y5.pdf
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1847625354Y5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 25UF 5% 700VDC RAD 4LD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.264" L x 1.378" W (57.50mm x 35.00mm)
Serie	MKP1847
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	BC2765
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.969" (50.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	25µF Film Capacitor 350V 700V Polypropylene (PP),
Kapazität	25µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; EMI, RFI Suppression; High Pulse,

MKP1847625354Y5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1847625354Y5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1847625354Y5 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 MKP1847625354Y5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1847630234P2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 30UF 5% 230VAC RADIAL</p>	 <p>MKP1847630234P4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 30UF 5% 230VAC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1847630234P4 Vishay BC Components CAP FILM 30UF 5% 230VAC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1847625354Y2 Vishay BC Components CAP FILM 25UF 5% 350VAC RADIAL</p>
 <p>MKP1847625354Y2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 25UF 5% 350VAC RADIAL</p>	 <p>MKP1847625354Y5 Vishay BC Components CAP FILM 25UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1847630234P5 Vishay BC Components CAP FILM 30UF 5% 230VAC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1847625314Y5 Vishay BC Components CAP FILM 25UF 5% 310VAC RAD 4LD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1847625354Y5 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1847625354Y5 Datenblatt	MKP1847625354Y5-Datenblätter	MKP1847625354Y5 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1847625354Y5
MKP1847625354Y5 Electronic	MKP1847625354Y5-Komponenten	MKP1847625354Y5-Verteiler	MKP1847625354Y5-Bild	MKP1847625354Y5-Teil
MKP1847625354Y5 Preis	MKP1847625354Y5 Hersteller	MKP1847625354Y5 Bild	MKP1847625354Y5 Aktie	MKP1847625354Y5 Inventar
MKP1847625354Y5 Neu	MKP1847625354Y5 Original	MKP1847625354Y5 garantiert	MKP1847625354Y5 RFQ	MKP1847625354Y5 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