









	<h2 style="color: #E67E22;">MKP1848530094K2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MKP1848530094K2
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 3UF 5% 900VDC RADIAL
	Datenblätter:  MKP1848530094K2.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	MKP1848530094K2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3UF 5% 900VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	900V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.260" L x 0.591" W (32.00mm x 15.00mm)
Serie	MKP1848
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	BC2626
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	29.5 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3µF Film Capacitor 900V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

MKP1848530094K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848530094K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848530094K2 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 MKP1848530094K2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1848530704K2 Vishay BC Components CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848520704K2 Vishay BC Components CAP FILM 2UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848530454K2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3UF 5% 450VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848520924K2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>
 <p>MKP1848520914K2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2UF 5% 1.1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848530094K2 Vishay BC Components CAP FILM 3UF 5% 900VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848530454K2 Vishay BC Components CAP FILM 3UF 5% 450VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848520924K2 Vishay BC Components CAP FILM 2UF 5% 1.2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848530094K2 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1848530094K2 Datenblatt	MKP1848530094K2-Datenblätter	MKP1848530094K2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848530094K2
MKP1848530094K2 Electronic	MKP1848530094K2-Komponenten	MKP1848530094K2-Verteiler	MKP1848530094K2-Bild	MKP1848530094K2-Teil
MKP1848530094K2 Preis	MKP1848530094K2 Hersteller	MKP1848530094K2 Bild	MKP1848530094K2 Aktie	MKP1848530094K2 Inventar
MKP1848530094K2 Neu	MKP1848530094K2 Original	MKP1848530094K2 garantiert	MKP1848530094K2 RFQ	MKP1848530094K2 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