





	<p>MKP1848S52010JK2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1848S52010JK2A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.MKP1848S52010JK2A.pdf 2.MKP1848S52010JK2A.pdf 3.MKP1848S52010JK2A.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	MKP1848S52010JK2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.945" W (31.50mm x 24.00mm)
Serie	MKP1848S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1848S52010JK2A
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2µF Film Capacitor 1000V (1kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	2µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848S52010JK2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848S52010JK2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848S52010JK2A 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 MKP1848S52010JK2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1848C74060JY5 Vishay BC Components CAP FILM 400UF 5% 600VDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S53010JP4C Vishay BC Components CAP FILM 3UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848C75050JY5 Vishay BC Components CAP FILM 500UF 5% 500VDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S53010JP2C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>MKP1848C75050JY5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 500UF 5% 500VDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S53010JP2C Vishay BC Components CAP FILM 3UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848C74060JY5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 400UF 5% 600VDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848C73280JY5 Vishay BC Components CAP FILM 320UF 5% 800VDC RAD 4LD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848S52010JK2A Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1848S52010JK2A Datenblatt	MKP1848S52010JK2A-Datenblätter	MKP1848S52010JK2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MKP1848S52010JK2A Electronic	MKP1848S52010JK2A-Komponenten	MKP1848S52010JK2A-Verteiler	MKP1848S52010JK2A-Bild	MKP1848S52010JK2A-Teil
MKP1848S52010JK2A Preis	MKP1848S52010JK2A Hersteller	MKP1848S52010JK2A Bild	MKP1848S52010JK2A Aktie	MKP1848S52010JK2A Inventar
MKP1848S52010JK2A Neu	MKP1848S52010JK2A Original	MKP1848S52010JK2A garantiert	MKP1848S52010JK2A RFQ	MKP1848S52010JK2A 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