











	<p>MKP1848S55010JP2B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1848S55010JP2B</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MKP1848S55010JP2B.pdf  2.MKP1848S55010JP2B.pdf  3.MKP1848S55010JP2B.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1848S55010JP2B
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5UF 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	1.654" L x 1.063" W (42.00mm x 27.00mm)
Serie	MKP1848S
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	5µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848S55010JP2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848S55010JP2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848S55010JP2B 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 MKP1848S55010JP2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1848S55010JP4B Vishay BC Components CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S55010JP2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S53070JK2A Vishay BC Components CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S53010JP2C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>MKP1848S55010JP2C Vishay BC Components CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S53070JK2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S55010JP4B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S55010JP2C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848S55010JP2B Angstrom / Vishay	MKP1848S55010JP2B Datenblatt	MKP1848S55010JP2B-Datenblätter	MKP1848S55010JP2B PDF	Angstrom / Vishay MKP1848S55010JP2B
MKP1848S55010JP2B Electronic	MKP1848S55010JP2B-Komponenten	MKP1848S55010JP2B-Verteiler	MKP1848S55010JP2B-Bild	MKP1848S55010JP2B-Teil
MKP1848S55010JP2B Preis	MKP1848S55010JP2B Hersteller	MKP1848S55010JP2B Bild	MKP1848S55010JP2B Aktie	MKP1848S55010JP2B Inventar
MKP1848S55010JP2B Neu	MKP1848S55010JP2B Original	MKP1848S55010JP2B garantiert	MKP1848S55010JP2B RFQ	MKP1848S55010JP2B 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