



	<p>MKP1848S55050JK2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1848S55050JK2A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5UF 5% 500VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MKP1848S55050JK2A.pdf  2.MKP1848S55050JK2A.pdf  3.MKP1848S55050JK2A.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	MKP1848S55050JK2A
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5UF 5% 500VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	500V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.945" W (31.50mm x 24.00mm)
Serie	MKP1848S
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	17.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	5µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848S55050JK2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848S55050JK2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848S55050JK2A 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 MKP1848S55050JK2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MKP1848S55010JP4B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S55010JP4C Vishay BC Components CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S57010JP2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S55010JP2C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>MKP1848S57010JP2B Vishay BC Components CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S55010JP4B Vishay BC Components CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>	 <p>MKP1848S55070JK2B Vishay BC Components CAP FILM 5UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S55010JP4C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RAD 4LD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848S55050JK2A Angstrom / Vishay	MKP1848S55050JK2A Datenblatt	MKP1848S55050JK2A-Datenblätter	MKP1848S55050JK2A PDF	Angstrom / Vishay MKP1848S55050JK2A
MKP1848S55050JK2A Electronic	MKP1848S55050JK2A-Komponenten	MKP1848S55050JK2A-Verteiler	MKP1848S55050JK2A-Bild	MKP1848S55050JK2A-Teil
MKP1848S55050JK2A Preis	MKP1848S55050JK2A Hersteller	MKP1848S55050JK2A Bild	MKP1848S55050JK2A Aktie	MKP1848S55050JK2A Inventar
MKP1848S55050JK2A Neu	MKP1848S55050JK2A Original	MKP1848S55050JK2A garantiert	MKP1848S55050JK2A RFQ	MKP1848S55050JK2A Online bestellen