
	<h2>MKP1848S65050JY5C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1848S65050JY5C</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 50UF 5% 500VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.MKP1848S65050JY5C.pdf 2.MKP1848S65050JY5C.pdf 3.MKP1848S65050JY5C.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	MKP1848S65050JY5C
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 50UF 5% 500VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	500V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.264" L x 1.969" W (57.50mm x 50.00mm)
Serie	MKP1848S
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.708" (18.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	50µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848S65050JY5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848S65050JY5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848S65050JY5C 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 MKP1848S65050JY5C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1848S65050JY5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 50UF 5% 500VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S65050JY6B Vishay BC Components CAP FILM 50UF 5% 500VDC RAD 6LD</p>	 <p>MKP1848S65050JY2F Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 50UF 5% 500VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S63070JY6B Vishay BC Components CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 6LD</p>
 <p>MKP1848S65050JY5F Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 50UF 5% 500VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1848S65050JY6B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 50UF 5% 500VDC RAD 6LD</p>	 <p>MKP1848S63070JY6B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 6LD</p>	 <p>MKP1848S65050JY2F Vishay BC Components CAP FILM 50UF 5% 500VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1848S65050JY5C Angstrom / Vishay	MKP1848S65050JY5C Datenblatt	MKP1848S65050JY5C-Datenblätter	MKP1848S65050JY5C PDF	Angstrom / Vishay MKP1848S65050JY5C
MKP1848S65050JY5C Electronic	MKP1848S65050JY5C-Komponenten	MKP1848S65050JY5C-Verteiler	MKP1848S65050JY5C-Bild	MKP1848S65050JY5C-Teil
MKP1848S65050JY5C Preis	MKP1848S65050JY5C Hersteller	MKP1848S65050JY5C Bild	MKP1848S65050JY5C Aktie	MKP1848S65050JY5C Inventar
MKP1848S65050JY5C Neu	MKP1848S65050JY5C Original	MKP1848S65050JY5C garantiert	MKP1848S65050JY5C RFQ	MKP1848S65050JY5C 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