
	<p><b>MKP1848S63070JY5F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1848S63070JY5F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MKP1848S63070JY5F.pdf</li> <li> 2.MKP1848S63070JY5F.pdf</li> <li> 3.MKP1848S63070JY5F.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	MKP1848S63070JY5F
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 4LD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.264" L x 1.535" W (57.50mm x 39.00mm)
Serie	MKP1848S
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	Low ESR; Low ESL; Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	30µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKP1848S63070JY5F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848S63070JY5F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848S63070JY5F 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 MKP1848S63070JY5F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MKP1848S63070JY5F</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>MKP1848S63070JY2F</b> Vishay BC Components CAP FILM 30UF 5% 700VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848S63070JY5C</b> Vishay BC Components CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>MKP1848S63070JY6B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 6LD</p>
 <p><b>MKP1848S65050JY2F</b> Vishay BC Components CAP FILM 50UF 5% 500VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1848S63070JY6B</b> Vishay BC Components CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 6LD</p>	 <p><b>MKP1848S63070JY5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>MKP1848S63050JY5C</b> Vishay BC Components CAP FILM 30UF 5% 500VDC RAD 4LD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MKP1848S63070JY5F Angstrom / Vishay	MKP1848S63070JY5F Datenblatt	MKP1848S63070JY5F-Datenblätter	MKP1848S63070JY5F PDF	Angstrom / Vishay
MKP1848S63070JY5F Electronic	MKP1848S63070JY5F-Komponenten	MKP1848S63070JY5F-Verteiler	MKP1848S63070JY5F-Bild	MKP1848S63070JY5F-Teil
MKP1848S63070JY5F Preis	MKP1848S63070JY5F Hersteller	MKP1848S63070JY5F Bild	MKP1848S63070JY5F Aktie	MKP1848S63070JY5F Inventar
MKP1848S63070JY5F Neu	MKP1848S63070JY5F Original	MKP1848S63070JY5F garantiert	MKP1848S63070JY5F RFQ	MKP1848S63070JY5F Online bestellen