



	<p>511D128M063FR5J</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 511D128M063FR5J</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  511D128M063FR5J.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	511D128M063FR5J
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	511D
Brummstrom	1.69A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	68 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	165 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

511D128M063FR5J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D128M063FR5J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D128M063FR5J Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 511D128M063FR5J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 511D108M6R3CG4F Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL	 511D128M063FR5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL	 511D127M050CD4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL	 511D157M063CG5D Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL
 511D157M063CG5D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL	 511D127M050CD4D Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL	 511D108M050ER4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	 511D157M063CG4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

511D128M063FR5J Vishay / Sprague	511D128M063FR5J Datenblatt	511D128M063FR5J-Datenblätter	511D128M063FR5J PDF	Vishay / Sprague 511D128M063FR5J
511D128M063FR5J Electronic	511D128M063FR5J-Komponenten	511D128M063FR5J-Verteiler	511D128M063FR5J-Bild	511D128M063FR5J-Teil
511D128M063FR5J Preis	511D128M063FR5J Hersteller	511D128M063FR5J Bild	511D128M063FR5J Aktie	511D128M063FR5J Inventar
511D128M063FR5J Neu	511D128M063FR5J Original	511D128M063FR5J garantiert	511D128M063FR5J RFQ	511D128M063FR5J Online bestellen