









	<h2 style="color: red;">678D278M7R5EK5J</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 678D278M7R5EK5J
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 7.5V RADIAL
	Datenblätter:  678D278M7R5EK5J.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	678D278M7R5EK5J
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 7.5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	678D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.098" (27.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

678D278M7R5EK5J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D278M7R5EK5J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D278M7R5EK5J 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 678D278M7R5EK5J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>678D278M010EK3D Vishay Sprague CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>678D337K063EK5D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 63V RADIAL</p>	 <p>678D278M010EK3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>678D336M063CC4D Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>678D336M063CC3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>678D336M063CC4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>678D278M010DS4D Vishay Sprague CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>678D336M063CC3D Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

678D278M7R5EK5J Vishay / Sprague	678D278M7R5EK5J Datenblatt	678D278M7R5EK5J-Datenblätter	678D278M7R5EK5J PDF	Vishay / Sprague 678D278M7R5EK5J
678D278M7R5EK5J Electronic	678D278M7R5EK5J-Komponenten	678D278M7R5EK5J-Verteiler	678D278M7R5EK5J-Bild	678D278M7R5EK5J-Teil
678D278M7R5EK5J Preis	678D278M7R5EK5J Hersteller	678D278M7R5EK5J Bild	678D278M7R5EK5J Aktie	678D278M7R5EK5J Inventar
678D278M7R5EK5J Neu	678D278M7R5EK5J Original	678D278M7R5EK5J garantiert	678D278M7R5EK5J RFQ	678D278M7R5EK5J 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