



	<h2 style="color: red;">511D397M050DK4D</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 511D397M050DK4D
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL
	Datenblätter:  511D397M050DK4D.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	511D397M050DK4D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	511D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

511D397M050DK4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D397M050DK4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D397M050DK4D 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 511D397M050DK4D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>511D337M100ER4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>511D475M100AA4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>511D398M016ER4D Vishay Sprague CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>511D397M010CC4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>511D337M035DG4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D397M010CC4D Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>511D398M016ER4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>511D337M100ER4D Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

511D397M050DK4D Vishay / Sprague	511D397M050DK4D Datenblatt	511D397M050DK4D-Datenblätter	511D397M050DK4D PDF	Vishay / Sprague 511D397M050DK4D
511D397M050DK4D Electronic	511D397M050DK4D-Komponenten	511D397M050DK4D-Verteiler	511D397M050DK4D-Bild	511D397M050DK4D-Teil
511D397M050DK4D Preis	511D397M050DK4D Hersteller	511D397M050DK4D Bild	511D397M050DK4D Aktie	511D397M050DK4D Inventar
511D397M050DK4D Neu	511D397M050DK4D Original	511D397M050DK4D garantiert	511D397M050DK4D RFQ	511D397M050DK4D 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