









	<h2 style="color: red;">39DX128G063HP7</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 39DX128G063HP7
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 63V AXIAL
	Datenblätter:  39DX128G063HP7.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	39DX128G063HP7
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 63V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.886" Dia x 2.642" L (22.50mm x 67.10mm)
Serie	39D
Brummstrom	2.169A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	280 mOhm
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

39DX128G063HP7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39DX128G063HP7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39DX128G063HP7 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 39DX128G063HP7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>39D957G025FP7 Vishay Sprague CAP ALUM 950UF 25V AXIAL</p>	 <p>39D957G015HE6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 950UF 15V AXIAL</p>	 <p>39D905F200EE6 Vishay Sprague CAP ALUM 9UF 200V AXIAL</p>	 <p>39DX828G025JT7 Vishay Sprague CAP ALUM 8200UF 25V AXIAL</p>
 <p>39D886F150JE6 Vishay Sprague CAP ALUM 88UF 150V AXIAL</p>	 <p>39D957G015HE6 Vishay Sprague CAP ALUM 950UF 15V AXIAL</p>	 <p>39DX128G063HP7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 63V AXIAL</p>	 <p>39D905F200EE6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 9UF 200V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39DX128G063HP7 Vishay / Sprague	39DX128G063HP7 Datenblatt	39DX128G063HP7-Datenblätter	39DX128G063HP7 PDF	Vishay / Sprague 39DX128G063HP7
39DX128G063HP7 Electronic	39DX128G063HP7-Komponenten	39DX128G063HP7-Verteiler	39DX128G063HP7-Bild	39DX128G063HP7-Teil
39DX128G063HP7 Preise	39DX128G063HP7 Hersteller	39DX128G063HP7 Bild	39DX128G063HP7 Aktie	39DX128G063HP7 Inventar
39DX128G063HP7 Neu	39DX128G063HP7 Original	39DX128G063HP7 garantiert	39DX128G063HP7 RFQ	39DX128G063HP7 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