


	<h2>MLP193M7R5EK1A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MLP193M7R5EK1A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 19000UF 20% 7.5V FLTPCK</p> <p>Datenblätter:  MLP193M7R5EK1A.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	MLP193M7R5EK1A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 19000UF 20% 7.5V FLTPCK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.500" L x 1.750" W (38.10mm x 44.45mm)
Serie	MLP
Brummstrom	4.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack, Tabbed
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.000" (25.40mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	76 mOhm @ 120Hz
Kapazität	19000µF
Anwendungen	General Purpose

MLP193M7R5EK1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLP193M7R5EK1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLP193M7R5EK1A Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MLP193M7R5EK1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MLP193M7R5EK0A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 19000UF 20% 7.5V FLTPCK</p>	 <p>MLP1N06CL ON Semiconductor MOSFET N-CH 1A 62V TO-220AB</p>	 <p>MLP173M010EK1D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 17000UF 20% 10V FLATPCK</p>	 <p>MLP193M7R5EK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 19000UF 20% 7.5V FLTPCK</p>
 <p>MLP2012H1R0MT TDK Corporation FIXED IND 1UH 1.1A 156 MOHM SMD</p>	 <p>MLP193M7R5EK0D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 19000UF 20% 7.5V FLTPCK</p>	 <p>MLP173M010EK1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 17000UF 20% 10V FLATPCK</p>	 <p>MLP193M7R5EK1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 19000UF 20% 7.5V FLTPCK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MLP193M7R5EK1A Cornell Dubilier Electronics	MLP193M7R5EK1A Datenblatt	MLP193M7R5EK1A-Datenblätter	MLP193M7R5EK1A PDF	Cornell Dubilier Electronics MLP193M7R5EK1A
MLP193M7R5EK1A Electronic	MLP193M7R5EK1A-Komponenten	MLP193M7R5EK1A-Verteiler	MLP193M7R5EK1A-Bild	MLP193M7R5EK1A-Teil
MLP193M7R5EK1A Preis	MLP193M7R5EK1A Hersteller	MLP193M7R5EK1A Bild	MLP193M7R5EK1A Aktie	MLP193M7R5EK1A Inventar
MLP193M7R5EK1A Neu	MLP193M7R5EK1A Original	MLP193M7R5EK1A garantiert	MLP193M7R5EK1A RFQ	MLP193M7R5EK1A 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