









	B41231A9478M002
	Hersteller-Teilenummer: B41231A9478M002
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP-IN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  B41231A9478M002.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41231A9478M002
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP-IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B41231
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.86A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Andere Namen	B41231A9478M 2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

B41231A9478M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41231A9478M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41231A9478M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41231A9478M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41231A9478M000 EPCOS CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>B41231B0188M000 EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>B41231B0278M000 EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>B41231A9338M000 EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP</p>
 <p>B41231A9398M000 EPCOS CAP ALUM 3900UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>B41231A9568M EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>B41231A9398M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3900UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>B41231B0228M000 EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41231A9478M002 EPCOS	B41231A9478M002 Datenblatt	B41231A9478M002-Datenblätter	B41231A9478M002 PDF	EPCOS B41231A9478M002
B41231A9478M002 Electronic	B41231A9478M002-Komponenten	B41231A9478M002-Verteiler	B41231A9478M002-Bild	B41231A9478M002-Teil
B41231A9478M002 Preis	B41231A9478M002 Hersteller	B41231A9478M002 Bild	B41231A9478M002 Aktie	B41231A9478M002 Inventar
B41231A9478M002 Neu	B41231A9478M002 Original	B41231A9478M002 garantiert	B41231A9478M002 RFQ	B41231A9478M002 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