

	<h2 style="color: red;">LAO-80V332MS55PX#B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LAO-80V332MS55PX#B
	Hersteller / Marke:	Elna America
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 80V SNAP
Datenblätter:	 LAO-80V332MS55PX#B.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	LAO-80V332MS55PX#B
Hersteller	Elna America
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LAO, TONEREX
Brummstrom	2.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	Audio

LAO-80V332MS55PX#B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAO-80V332MS55PX#B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAO-80V332MS55PX#B Elna America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LAO-80V332MS55PX#B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LAO-25V103MS37PX#B Elna America CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p>382LX473M050B062V Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47000UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>LAO-80V472MS57PX#B Elna America CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>MAL211828151E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 63V AXIAL</p>
 <p>MAL210457102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LAO-100V681MS24PX#B Elna America CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>LAO-50V682MS47PX#B Elna America CAP ALUM 6800UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>30D107G025DD2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAO-80V332MS55PX#B Elna America	LAO-80V332MS55PX#B Datenblatt	LAO-80V332MS55PX#B-Datenblätter	LAO-80V332MS55PX#B PDF	Elna America LAO-80V332MS55PX#B
LAO-80V332MS55PX#B Electronic	LAO-80V332MS55PX#B-Komponenten	LAO-80V332MS55PX#B-Verteiler	LAO-80V332MS55PX#B-Bild	LAO-80V332MS55PX#B-Teil
LAO-80V332MS55PX#B Preis	LAO-80V332MS55PX#B Hersteller	LAO-80V332MS55PX#B Bild	LAO-80V332MS55PX#B Aktie	LAO-80V332MS55PX#B Inventar
LAO-80V332MS55PX#B Neu	LAO-80V332MS55PX#B Original	LAO-80V332MS55PX#B garantiert	LAO-80V332MS55PX#B RFQ	LAO-80V332MS55PX#B 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