


	<h2 style="color: red;">MAL209443561E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL209443561E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.MAL209443561E3.pdf  2.MAL209443561E3.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MAL209443561E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	094 PME-SI
Brummstrom	1.87A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	120 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	190 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

MAL209443561E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL209443561E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL209443561E3 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAL209443561E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL209444101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>MAL209443471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL209444151E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>MAL209443391E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>MAL209444121E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>MAL209443391E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL209443471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL209444101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL209443561E3 Angstrom / Vishay	MAL209443561E3 Datenblatt	MAL209443561E3-Datenblätter	MAL209443561E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL209443561E3
MAL209443561E3 Electronic	MAL209443561E3-Komponenten	MAL209443561E3-Verteiler	MAL209443561E3-Bild	MAL209443561E3-Teil
MAL209443561E3 Preis	MAL209443561E3 Hersteller	MAL209443561E3 Bild	MAL209443561E3 Aktie	MAL209443561E3 Inventar
MAL209443561E3 Neu	MAL209443561E3 Original	MAL209443561E3 garantiert	MAL209443561E3 RFQ	MAL209443561E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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