



	<p><b>MALIEYN07LU418J02K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALIEYN07LU418J02K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 63V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALIEYN07LU418J02K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALIEYN07LU418J02K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALIEYN07LU418J02K.pdf</a></li> </ul> <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	MALIEYN07LU418J02K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	EYN
Brummstrom	2.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	184 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYN07LU418J02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYN07LU418J02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYN07LU418J02K 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 MALIEYN07LU418J02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALIEYN07LU447E02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYN07LU322S42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYN07LU418J42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYN07LU322N02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP
  <b>MALIEYN07LU422H02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYN07LU418J02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 20% 63V SNAP	  <b>MALIEYN07LD539B02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V SNAP	  <b>MALIEYN07LD539B42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALIEYN07LU418J02K Angstrom / Vishay	MALIEYN07LU418J02K Datenblatt	MALIEYN07LU418J02K-Datenblätter	MALIEYN07LU418J02K PDF	Angstrom / Vishay
MALIEYN07LU418J02K Electronic	MALIEYN07LU418J02K-Komponenten	MALIEYN07LU418J02K-Verteiler	MALIEYN07LU418J02K-Bild	MALIEYN07LU418J02K-Teil
MALIEYN07LU418J02K Preis	MALIEYN07LU418J02K Hersteller	MALIEYN07LU418J02K Bild	MALIEYN07LU418J02K Aktie	MALIEYN07LU418J02K Inventar
MALIEYN07LU418J02K Neu	MALIEYN07LU418J02K Original	MALIEYN07LU418J02K garantiert	MALIEYN07LU418J02K RFQ	MALIEYN07LU418J02K Online bestellen