











	<p><b>MALIEYH07LV382L02K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALIEYH07LV382L02K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 820UF 20% 100V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALIEYH07LV382L02K.pdf</li> <li> 2.MALIEYH07LV382L02K.pdf</li> <li> 3.MALIEYH07LV382L02K.pdf</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	MALIEYH07LV382L02K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	EYH
Brummstrom	1.16A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	323 mOhm @ 120Hz
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07LV382L02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07LV382L02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07LV382L02K 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 MALIEYH07LV382L02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALIEYH07LV382L42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LV415J42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LU512B42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LU512B02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V SNAP</p>
 <p><b>MALIEYH07LV382L02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LU512B02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LV322N02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LV415J02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 63V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALIEYH07LV382L02K Angstrom / Vishay	MALIEYH07LV382L02K Datenblatt	MALIEYH07LV382L02K-Datenblätter	MALIEYH07LV382L02K PDF	Angstrom / Vishay
MALIEYH07LV382L02K Electronic	MALIEYH07LV382L02K-Komponenten	MALIEYH07LV382L02K-Verteiler	MALIEYH07LV382L02K-Bild	MALIEYH07LV382L02K-Teil
MALIEYH07LV382L02K Preis	MALIEYH07LV382L02K Hersteller	MALIEYH07LV382L02K Bild	MALIEYH07LV382L02K Aktie	MALIEYH07LV382L02K Inventar
MALIEYH07LV382L02K Neu	MALIEYH07LV382L02K Original	MALIEYH07LV382L02K garantiert	MALIEYH07LV382L02K RFQ	MALIEYH07LV382L02K Online bestellen