

	<p><b>MALIEYH07LW247X41K</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MALIEYH07LW247X41K</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MALIEYH07LW247X41K.pdf</a></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>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	EYH
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07LW247X41K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07LW247X41K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07LW247X41K Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MALIEYH07LW247X41K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALIEYH07LW247X02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LV515B42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LV515B02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LV515B02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V SNAP</p>
 <p><b>MALIEYH07LW256X02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LW247P02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYN07AA418L02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1800UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH08LU322S02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Datenblatt</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K-Datenblätter</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MALIEYH07LW247X41K</a>
<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Electronic</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K-Komponenten</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K-Verteiler</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K-Bild</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K-Teil</a>
<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Preis</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Hersteller</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Bild</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Aktie</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Inventar</a>
<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Neu</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Original</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K garantiert</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K RFQ</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X41K Online bestellen</a>

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