
	<h2>PEH169SV488AMB2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PEH169SV488AMB2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 8800UF 20% 250V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PEH169SV488AMB2.pdf</a> <a href="#">2.PEH169SV488AMB2.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	PEH169SV488AMB2
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM 8800UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.016" Dia (76.60mm)
Serie	PEH169
Brummstrom	17.3A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	24000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.260" (32.00mm)
Scheinwiderstand	9 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	5.875" (149.23mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm @ 100Hz
Kapazität	8800µF
Anwendungen	General Purpose

PEH169SV488AMB2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PEH169SV488AMB2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PEH169SV488AMB2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PEH169SV488AMB2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PEH169S04220QB2</b> KEMET CAP ALUM 2200UF 250VDC SCREW</p>	 <p><b>PEH169RK433VMU2</b> KEMET CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>PEH169PA4100QB2</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 100VDC SCREW</p>	 <p><b>PEH200KC5150MB2</b> KEMET CAP ALUM 15000UF 20% 40V SCREW</p>
 <p><b>PEH200KD5220MB2</b> KEMET CAP ALUM 22000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p><b>PEH200KB5100MB2</b> KEMET CAP ALUM 10000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p><b>PEH169VH368VMU2</b> KEMET CAP ALUM 680UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>PEH169UV447BQB2</b> KEMET CAP ALUM 4700UF 350VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PEH169SV488AMB2 KEMET	PEH169SV488AMB2 Datenblatt	PEH169SV488AMB2-Datenblätter	PEH169SV488AMB2 PDF	KEMET PEH169SV488AMB2
PEH169SV488AMB2 Electronic	PEH169SV488AMB2-Komponenten	PEH169SV488AMB2-Verteiler	PEH169SV488AMB2-Bild	PEH169SV488AMB2-Teil
PEH169SV488AMB2 Preis	PEH169SV488AMB2 Hersteller	PEH169SV488AMB2 Bild	PEH169SV488AMB2 Aktie	PEH169SV488AMB2 Inventar
PEH169SV488AMB2 Neu	PEH169SV488AMB2 Original	PEH169SV488AMB2 garantiert	PEH169SV488AMB2 RFQ	PEH169SV488AMB2 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