








	<h2>ECQ-V1H125JL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECQ-V1H125JL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.2UF 5% 50VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECQ-V1H125JL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-V1H125JL
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 5% 50VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.402" L x 0.256" W (10.20mm x 6.50mm)
Serie	ECQ-V
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized - Stacked
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-V1H125JL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-V1H125JL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-V1H125JL Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECQ-V1H125JL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-V1H124JLW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.12UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1H124JL9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.12UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1H125JLW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.2UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1H125JL9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.2UF 5% 50VDC RADIAL</p>
 <p><b>ECQ-V1H124JLA</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.12UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1H124JL5</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.12UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1H124JL3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.12UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-V1H125JL3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.2UF 5% 50VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-V1H125JL Panasonic	ECQ-V1H125JL Datenblatt	ECQ-V1H125JL-Datenblätter	ECQ-V1H125JL PDF	Panasonic ECQ-V1H125JL
ECQ-V1H125JL Electronic	ECQ-V1H125JL-Komponenten	ECQ-V1H125JL-Verteiler	ECQ-V1H125JL-Bild	ECQ-V1H125JL-Teil
ECQ-V1H125JL Preis	ECQ-V1H125JL Hersteller	ECQ-V1H125JL Bild	ECQ-V1H125JL Aktie	ECQ-V1H125JL Inventar
ECQ-V1H125JL Neu	ECQ-V1H125JL Original	ECQ-V1H125JL garantiert	ECQ-V1H125JL RFQ	ECQ-V1H125JL 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