

	<p><b>DE2706800L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DE2706800L</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 4VWM SOD723</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DE2706800L.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	DE2706800L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TVS DIODE 4VWM SOD723
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	6.46V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-723
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	50pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

DE2706800L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE2706800L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE2706800L Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DE2706800L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DE2708200L</b> Panasonic Electronic Components TVS DIODE 5VWM SOD723</p>	 <p><b>DE2704300L</b> Panasonic Electronic Components TVS DIODE 1VWM SSSMINI2</p>	 <p><b>DE28F800F3B125</b> INTEL INTEL SSOP-56</p>	 <p><b>DE2816A-250</b> SEEQ SEEQ DIP</p>
 <p><b>DE2705600L</b> Panasonic Electronic Components TVS DIODE 2.5VWM SOD723</p>	 <p><b>DE2705100L</b> Panasonic Electronic Components TVS DIODE 2VWM SOD723</p>	 <p><b>DE28C256-250</b> SEEQ SEEQ CDIP</p>	 <p><b>DE2707500L</b> Panasonic Electronic Components TVS DIODE 5VWM SOD723</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE2706800L Panasonic	DE2706800L Datenblatt	DE2706800L-Datenblätter	DE2706800L PDF	Panasonic DE2706800L
DE2706800L Electronic	DE2706800L-Komponenten	DE2706800L-Verteiler	DE2706800L-Bild	DE2706800L-Teil
DE2706800L Preis	DE2706800L Hersteller	DE2706800L Bild	DE2706800L Aktie	DE2706800L Inventar
DE2706800L Neu	DE2706800L Original	DE2706800L garantiert	DE2706800L RFQ	DE2706800L 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