

	<h2 style="color: red;">SIP21107DVP-45-E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SIP21107DVP-45-E3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LIN 4.5V 150MA TSC75-6
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIP21107DVP-45-E3.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	IC REG LIN 4.5V 150MA TSC75-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsabfall (Max)	0.22V @ 150mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	6V
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® TSC75-6
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® TSC-75-6
PSRR	72dB ~ 38dB (1kHz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 4.5V
Aktuell - Ruhig (Iq)	85µA
Strom - Ausgabe	150mA
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good
Basisteilenummer	SIP21107-45

SIP21107DVP-45-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP21107DVP-45-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP21107DVP-45-E3 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 SIP21107DVP-45-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIP21107DVP-46-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC REG LIN 4.6V 150MA TSC75-6</p>	 <p><b>SIP21107DVP-46-E3</b> Vishay Siliconix IC REG LDO 4.6V 0.15A TSC75-6</p>	 <p><b>SIP21107DVP-33-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC REG LIN 3.3V 150MA TSC75-6</p>	 <p><b>SIP21107DVP-30-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC REG LIN 3V 150MA TSC75-6</p>
 <p><b>SIP21107DVP-33-E3</b> Vishay Siliconix IC REG LDO 3.3V 0.15A TSC75-6</p>	 <p><b>SIP21107DVP-45-E3</b> Vishay Siliconix IC REG LDO 4.5V 0.15A TSC75-6</p>	 <p><b>SIP21107DVP-30-E3</b> Vishay Siliconix IC REG LDO 3V 0.15A TSC75-6</p>	 <p><b>SIP21108DR-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC REG LIN POS ADJ 150MA SC70-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Datenblatt</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3-Datenblätter</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SIP21107DVP-45-E3</a>
<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Electronic</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3-Komponenten</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3-Verteiler</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3-Bild</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3-Teil</a>
<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Preis</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Hersteller</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Bild</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Aktie</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Inventar</a>
<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Neu</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 Original</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 garantiert</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 RFQ</a>	<a href="#">SIP21107DVP-45-E3 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