

	<p><b>EPC2037</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPC2037</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">EPC</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS GAN 100V 550MOHM BUMPED DI</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPC2037.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>	





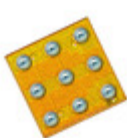



### Spezifikationen

Teilenummer	EPC2037
Hersteller	EPC
Beschreibung	TRANS GAN 100V 550MOHM BUMPED DI
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 80µA
Vgs (Max)	+6V, -4V
Technologie	GaNFET (Gallium Nitride)
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	eGaN®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	550 mOhm @ 100mA, 5V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Die
Andere Namen	917-1137-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	14pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.12nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 1.7A (Ta) Surface Mount Die
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.7A (Ta)

EPC2037 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPC2037-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPC2037 EPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EPC2037 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPC2036</b> EPC TRANS GAN 100V 1A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2034ENGR</b> EPC TRANS GAN 200V 31A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2036ENGRT</b> EPC MOSFET N-CH 100V 1.7A DIE</p>	 <p><b>EPC2034ENGRT</b> EPC TRANS GAN 200V 31A BUMPED DIE</p>
 <p><b>EPC2039ENGRT</b> EPC TRANS GAN 80V 6.8A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2038ENGR</b> EPC TRANS GAN 100V 0.5A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2039</b> EPC TRANS GAN 80V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2037ENGR</b> EPC TRANS GAN 100V BUMPED DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPC2037 EPC</a>	<a href="#">EPC2037 Datenblatt</a>	<a href="#">EPC2037-Datenblätter</a>	<a href="#">EPC2037 PDF</a>	<a href="#">EPC EPC2037</a>
<a href="#">EPC2037 Electronic</a>	<a href="#">EPC2037-Komponenten</a>	<a href="#">EPC2037-Verteiler</a>	<a href="#">EPC2037-Bild</a>	<a href="#">EPC2037-Teil</a>
<a href="#">EPC2037 Preis</a>	<a href="#">EPC2037 Hersteller</a>	<a href="#">EPC2037 Bild</a>	<a href="#">EPC2037 Aktie</a>	<a href="#">EPC2037 Inventar</a>
<a href="#">EPC2037 Neu</a>	<a href="#">EPC2037 Original</a>	<a href="#">EPC2037 garantiert</a>	<a href="#">EPC2037 RFQ</a>	<a href="#">EPC2037 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