






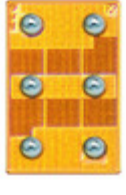

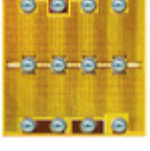
	<h2>EPC2047ENGRT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPC2047ENGRT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">EPC</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS GAN 200V BUMPED DIE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPC2047ENGRT.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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	<a href="#">EPC2047ENGRT</a>
Hersteller	<a href="#">EPC</a>
Beschreibung	TRANS GAN 200V BUMPED DIE
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 @ 7mA
Vgs (Max)	+6V, -4V
Technologie	GaNFET (Gallium Nitride)
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	eGaN®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10 mOhm @ 20A, 5V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1050pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.2nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	32A (Ta)

EPC2047ENGRT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPC2047ENGRT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPC2047ENGRT EPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EPC2047ENGRT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPC2049ENGRT</b> EPC TRANS GAN 40V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2100ENG</b> EPC TRANS GAN 2N-CH 30V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2040ENGRT</b> EPC TRANS GAN 15V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2100</b> EPC TRANS GAN ASYMMETRICAL HALF BRID</p>
 <p><b>EPC2046ENGRT</b> EPC TRANS GAN 200V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2051ENGRT</b> EPC TRANS GAN 100V DIE CU PILLAR</p>	 <p><b>EPC2040ENGR</b> EPC TRANS GAN 25V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2050ENGRT</b> EPC TRANS GAN 350V BUMPED DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPC2047ENGRT EPC</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT Datenblatt</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT-Datenblätter</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT PDF</a>	<a href="#">EPC EPC2047ENGRT</a>
<a href="#">EPC2047ENGRT Electronic</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT-Komponenten</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT-Verteiler</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT-Bild</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT-Teil</a>
<a href="#">EPC2047ENGRT Preis</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT Hersteller</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT Bild</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT Aktie</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT Inventar</a>
<a href="#">EPC2047ENGRT Neu</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT Original</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT garantiert</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT RFQ</a>	<a href="#">EPC2047ENGRT 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