









	<h2 style="color: red;">EPC2034ENGRT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EPC2034ENGRT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPC</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS GAN 200V 31A BUMPED DIE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EPC2034ENGRT.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EPC2034ENGRT</a>
Hersteller	<a href="#">EPC</a>
Beschreibung	TRANS GAN 200V 31A BUMPED DIE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	940pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.5nC @ 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	31A (Ta)

EPC2034ENGRT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPC2034ENGRT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPC2034ENGRT EPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EPC2034ENGRT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPC2034</b> EPC TRANS GAN 200V 48A 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>EPC2037ENGR</b> EPC TRANS GAN 100V BUMPED DIE</p>
 <p><b>EPC2034ENGR</b> EPC TRANS GAN 200V 31A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2036</b> EPC TRANS GAN 100V 1A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2033ENGR</b> EPC TRANS GAN 150V 31A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2035</b> EPC TRANS GAN 60V 1A BUMPED DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPC2034ENGRT EPC</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT Datenblatt</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT-Datenblätter</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT PDF</a>	<a href="#">EPC EPC2034ENGRT</a>
<a href="#">EPC2034ENGRT Electronic</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT-Komponenten</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT-Verteiler</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT-Bild</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT-Teil</a>
<a href="#">EPC2034ENGRT Preis</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT Hersteller</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT Bild</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT Aktie</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT Inventar</a>
<a href="#">EPC2034ENGRT Neu</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT Original</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT garantiert</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT RFQ</a>	<a href="#">EPC2034ENGRT 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