









	<h2 style="color: red;">EPC2012C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPC2012C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">EPC</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS GAN 200V 5A BUMPED DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPC2012C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2582 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">EPC2012C</a>
Hersteller	<a href="#">EPC</a>
Beschreibung	TRANS GAN 200V 5A BUMPED DIE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2582 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Vgs (Max)	+6V, -4V
Technologie	GaNFET (Gallium Nitride)
Supplier Device-Gehäuse	Die Outline (4-Solder Bar)
Serie	eGaN®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 3A, 5V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	140pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.3nC @ 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	5A (Ta)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPC2012</b> EPC TRANS GAN 200V 3A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2010</b> EPC TRANS GAN 200V 12A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2014</b> EPC TRANS GAN 40V 10A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2012CENGR</b> EPC TRANS GAN 200V 5A BUMPED DIE</p>
 <p><b>EPC2014C IC</b> EPC EPC SMD</p>	 <p><b>EPC2012CENGR</b> EPC TRANS GAN 200V 5A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2014C</b> EPC TRANS GAN 40V 10A BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2010CENGR</b> EPC TRANS GAN 200V 22A BUMPED DIE</p>

### EPC2012C Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

EPC2012C Datenblatt	EPC2012C-Komponenten	EPC2012C-Datenblätter	EPC2012C PDF	EPC EPC2012C
EPC2012C Electronic	EPC2012C Hersteller	EPC2012C-Verteiler	EPC2012C-Bild	EPC2012C-Teil
EPC2012C Preis	EPC2012C Original	EPC2012C Bild	EPC2012C Aktie	EPC2012C Inventar
EPC2012C Neu		EPC2012C garantiert	EPC2012C RFQ	EPC2012C Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited