
	<h2 style="color: red;">EPC2012CENGR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPC2012CENGR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: EPC</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS GAN 200V 5A BUMPED DIE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EPC2012CENGR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	EPC2012CENGR
Hersteller	EPC
Beschreibung	TRANS GAN 200V 5A BUMPED DIE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
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	100pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Ta)

EPC2012CENGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPC2012CENGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPC2012CENGR EPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EPC2012CENGR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EPC2010CENGR EPC TRANS GAN 200V 22A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2014 EPC TRANS GAN 40V 10A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2010CENGR EPC TRANS GAN 200V 22A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2012 EPC TRANS GAN 200V 3A BUMPED DIE</p>
 <p>EPC2015 EPC TRANS GAN 40V 33A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2015C EPC TRANS GAN 40V 33A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2014C EPC TRANS GAN 40V 10A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2012CENGR EPC TRANS GAN 200V 5A BUMPED DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| EPC2012CENGR EPC | EPC2012CENGR Datenblatt | EPC2012CENGR-Datenblätter | EPC2012CENGR PDF | EPC EPC2012CENGR |
| EPC2012CENGR Electronic | EPC2012CENGR-Komponenten | EPC2012CENGR-Verteiler | EPC2012CENGR-Bild | EPC2012CENGR-Teil |
| EPC2012CENGR Preis | EPC2012CENGR Hersteller | EPC2012CENGR Bild | EPC2012CENGR Aktie | EPC2012CENGR Inventar |
| EPC2012CENGR Neu | EPC2012CENGR Original | EPC2012CENGR garantiert | EPC2012CENGR RFQ | EPC2012CENGR Online bestellen |