








	<h2 style="color: red;">EPC2034</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>EPC2034</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>EPC</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>TRANS GAN 200V 48A BUMPED DIE</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.EPC2034.pdf 2.EPC2034.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHS Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	EPC2034	Hersteller / Marke:	EPC	Teil der Beschreibung:	TRANS GAN 200V 48A BUMPED DIE	Datenblätter:	1.EPC2034.pdf 2.EPC2034.pdf	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	EPC2034															
Hersteller / Marke:	EPC															
Teil der Beschreibung:	TRANS GAN 200V 48A BUMPED DIE															
Datenblätter:	1.EPC2034.pdf 2.EPC2034.pdf															
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
																
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

Spezifikationen

Teilenummer	EPC2034
Hersteller	EPC
Beschreibung	TRANS GAN 200V 48A BUMPED DIE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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 ~ 140°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	950pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.8nC @ 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	48A (Ta)

EPC2034 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPC2034-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPC2034 EPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EPC2034 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EPC2035 EPC TRANS GAN 60V 1A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2033ENGR EPC TRANS GAN 150V 31A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2032ENGRT EPC TRANS GAN 100V 48A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2033 EPC TRANS GAN 150V 7MOHM BUMPED DIE</p>
 <p>EPC2034ENGR EPC TRANS GAN 200V 31A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2034ENGRT EPC TRANS GAN 200V 31A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2033ENGRT EPC TRANS GAN 150V 31A BUMPED DIE</p>	 <p>EPC2033ENGR EPC TRANS GAN 150V 31A BUMPED DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPC2034 EPC	EPC2034 Datenblatt	EPC2034-Datenblätter	EPC2034 PDF	EPC EPC2034
EPC2034 Electronic	EPC2034-Komponenten	EPC2034-Verteiler	EPC2034-Bild	EPC2034-Teil
EPC2034 Preis	EPC2034 Hersteller	EPC2034 Bild	EPC2034 Aktie	EPC2034 Inventar
EPC2034 Neu	EPC2034 Original	EPC2034 garantiert	EPC2034 RFQ	EPC2034 Online bestellen

Contact us: 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