
	<p><b>EPC2104ENGRT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPC2104ENGRT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">EPC</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2NCH 100V 23A DIE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPC2104ENGRT.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>	

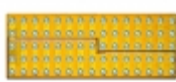

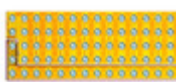
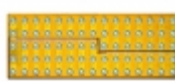
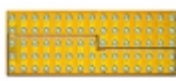



Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EPC2104ENGRT</a>
Hersteller	<a href="#">EPC</a>
Beschreibung	MOSFET 2NCH 100V 23A 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 @ 5.5mA
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	eGaN®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.3 mOhm @ 20A, 5V
Leistung - max	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	800pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Half Bridge)
FET-Merkmal	GaNFET (Gallium Nitride)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	23A

EPC2104ENGRT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPC2104ENGRT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPC2104ENGRT EPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EPC2104ENGRT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPC2103</b> EPC TRANS GAN SYMMETRICAL HALF BRIDG</p>	 <p><b>EPC2104</b> EPC TRANS GAN SYMMETRICAL HALF BRIDG</p>	 <p><b>EPC2105</b> EPC TRANS GAN ASYMMETRICAL HALF BRID</p>	 <p><b>EPC2104ENG</b> EPC TRANS GAN 2N-CH 100V BUMPED DIE</p>
 <p><b>EPC2103ENG</b> EPC TRANS GAN 2N-CH 80V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2105ENG</b> EPC TRANS GAN 2N-CH 80V BUMPED DIE</p>	 <p><b>EPC2103ENGRT</b> EPC TRANS GAN SYM HALF BRDG 80V</p>	 <p><b>EPC2106</b> EPC TRANS GAN SYM 100V BUMPED DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPC2104ENGRT EPC</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT Datenblatt</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT-Datenblätter</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT PDF</a>	<a href="#">EPC EPC2104ENGRT</a>
<a href="#">EPC2104ENGRT Electronic</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT-Komponenten</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT-Verteiler</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT-Bild</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT-Teil</a>
<a href="#">EPC2104ENGRT Preis</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT Hersteller</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT Bild</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT Aktie</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT Inventar</a>
<a href="#">EPC2104ENGRT Neu</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT Original</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT garantiert</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT RFQ</a>	<a href="#">EPC2104ENGRT 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