
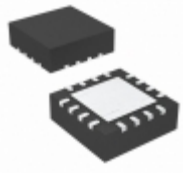
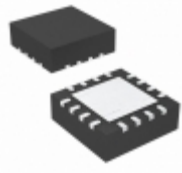


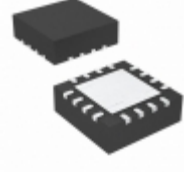
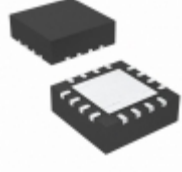
 <p><b>intersil™</b> A Renesas Company</p>	<p><b>HIP6602BCRZ-T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HIP6602BCRZ-T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 16-QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HIP6602BCRZ-T.pdf</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="#">HIP6602BCRZ-T</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 16-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	10.8 V ~ 13.2 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (5x5)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	-
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	15V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Synchronous

HIP6602BCRZ-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HIP6602BCRZ-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HIP6602BCRZ-T Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HIP6602BCRZ-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HIP6602BCR</b> Intersil IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 16-QFN</p>	 <p><b>HIP6602BCRZA-T</b> Intersil IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 16-QFN</p>	 <p><b>HIP6602BCBZ-T</b> Intersil IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 14SOIC</p>	 <p><b>HIP6602BCRZA</b> Intersil IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 16-QFN</p>
 <p><b>HIP6602CB</b> INTERSIL HIP6602CB INTERSIL</p>	 <p><b>HIP6602BCBZ-T SOP14</b> INTERSIL HIP6602BCBZ-T SOP14 INTERSIL</p>	 <p><b>HIP6602BCRZ</b> Intersil IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 16-QFN</p>	 <p><b>HIP6602BCR-T</b> Intersil IC DRVR MOSF 2CH SYC BUCK 16-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HIP6602BCRZ-T Intersil</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T Datenblatt</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T-Datenblätter</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T PDF</a>	<a href="#">Intersil HIP6602BCRZ-T</a>
<a href="#">HIP6602BCRZ-T Electronic</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T-Komponenten</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T-Verteiler</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T-Bild</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T-Teil</a>
<a href="#">HIP6602BCRZ-T Preis</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T Hersteller</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T Bild</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T Aktie</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T Inventar</a>
<a href="#">HIP6602BCRZ-T Neu</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T Original</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T garantiert</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T RFQ</a>	<a href="#">HIP6602BCRZ-T 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