
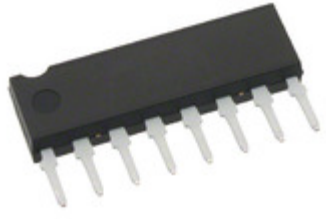
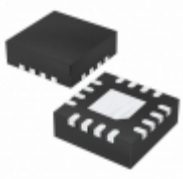
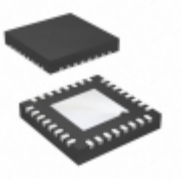

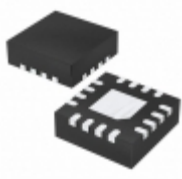


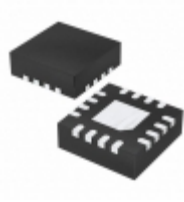
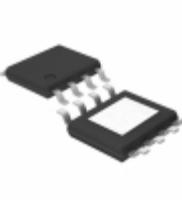
	<p><b>BD9582N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD9582N</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CURR DETECTOR EARTH LEAK 8SIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD9582N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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="#">BD9582N</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CURR DETECTOR EARTH LEAK 8SIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	12 V ~ 22 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SIP
Betriebstemperatur	-20°C ~ 95°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	330µA
Anwendungen	Current Sensing, Power Management

BD9582N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD9582N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD9582N LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BD9582N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD95821MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16VQFN</p>	 <p><b>BD95830MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BCK ADJ 3A DL SYNC 32VQFN</p>	 <p><b>BD9582F</b> ROHM ROHM QFN</p>	 <p><b>BD95831MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16VQFN</p>
 <p><b>BD95830MUV-E2 QFN</b> ROHM BD95830MUV-E2 QFN ROHM</p>	 <p><b>BD9582F-E2</b> Rohm Semiconductor IC CURR DETECT EARTH LEAK 8SOP</p>	 <p><b>BD95841MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16VQFN</p>	 <p><b>BD95835EFJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOPJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BD9582N LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BD9582N Datenblatt</a>	<a href="#">BD9582N-Datenblätter</a>	<a href="#">BD9582N PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD9582N</a>
<a href="#">BD9582N Electronic</a>	<a href="#">BD9582N-Komponenten</a>	<a href="#">BD9582N-Verteiler</a>	<a href="#">BD9582N-Bild</a>	<a href="#">BD9582N-Teil</a>
<a href="#">BD9582N Preis</a>	<a href="#">BD9582N Hersteller</a>	<a href="#">BD9582N Bild</a>	<a href="#">BD9582N Aktie</a>	<a href="#">BD9582N Inventar</a>
<a href="#">BD9582N Neu</a>	<a href="#">BD9582N Original</a>	<a href="#">BD9582N garantiert</a>	<a href="#">BD9582N RFQ</a>	<a href="#">BD9582N 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