








	<h2 style="color: #E67E22;">BD48K60G-TL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD48K60G-TL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DETECTOR VOLT 6.0V OD SSOP3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD48K60G-TL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">BD48K60G-TL</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DETECTOR VOLT 6.0V OD SSOP3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	6V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	3-SSOP
Serie	BD48xxx
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

BD48K60G-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD48K60G-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD48K60G-TL 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 BD48K60G-TL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD48K59G-TL</b> LAPIS Semiconductor IC DETECTOR VOLT 5.9V OD 3SSOP</p>	 <p><b>BD48L23G-TL</b> LAPIS Semiconductor STANDARD VOLTAGE DETECTORS</p>	 <p><b>BD48K54G-TL</b> LAPIS Semiconductor IC DETECTOR VOLT 5.4V OD 3SSOP</p>	 <p><b>BD48L32G-TL</b> LAPIS Semiconductor STANDARD VOLTAGE DETECTORS</p>
 <p><b>BD48L38G-TL</b> ROHM BD48L38G-TL ROHM</p>	 <p><b>BD48K55G-TL</b> LAPIS Semiconductor IC DETECTOR VOLT 5.5V OD 3SSOP</p>	 <p><b>BD48K56G-TL</b> LAPIS Semiconductor IC DETECTOR VOLT 5.6V OD 3SSOP</p>	 <p><b>BD48K57G-TL</b> LAPIS Semiconductor IC DETECTOR VOLT 5.7V OD 3SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BD48K60G-TL LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BD48K60G-TL Datenblatt</a>	<a href="#">BD48K60G-TL-Datenblätter</a>	<a href="#">BD48K60G-TL PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD48K60G-TL</a>
<a href="#">BD48K60G-TL Electronic</a>	<a href="#">BD48K60G-TL-Komponenten</a>	<a href="#">BD48K60G-TL-Verteiler</a>	<a href="#">BD48K60G-TL-Bild</a>	<a href="#">BD48K60G-TL-Teil</a>
<a href="#">BD48K60G-TL Preis</a>	<a href="#">BD48K60G-TL Hersteller</a>	<a href="#">BD48K60G-TL Bild</a>	<a href="#">BD48K60G-TL Aktie</a>	<a href="#">BD48K60G-TL Inventar</a>
<a href="#">BD48K60G-TL Neu</a>	<a href="#">BD48K60G-TL Original</a>	<a href="#">BD48K60G-TL garantiert</a>	<a href="#">BD48K60G-TL RFQ</a>	<a href="#">BD48K60G-TL 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