





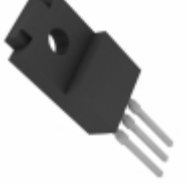
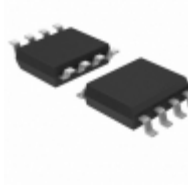

	<h2>BA1604</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BA1604</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TONE DECODER PLL DIP-8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BA1604.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 233 pcs 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="#">BA1604</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC TONE DECODER PLL DIP-8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Telecom</a>
Teilstatus	233 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 9 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Leistung (W)	350mW
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Schnittstelle	-
Enthält	Noise Rejection
Funktion	Tone Decoder, PLL
Strom - Versorgung	10mA

BA1604 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BA1604-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BA1604 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 BA1604 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BA16850</b> BIFORST BIFORST WCSP-9</p>	 <p><b>BA15DD0WT</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 15V 2A TO-220FP</p>	 <p><b>BA164B1PM-1D-F</b> ELPIDA ELPIDA BGA</p>	 <p><b>BA1604F</b> ROHM BA1604F ROHM</p>
 <p><b>BA15FP-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 15V 1A TO252-3</p>	 <p><b>BA15JC5T</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 15V 1.5A TO-220FP</p>	 <p><b>BA1604F-E2</b> Rohm Semiconductor IC TONE DECODER PLL 8SOP</p>	 <p><b>BA16852</b> LA LA MSOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BA1604 LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BA1604 Datenblatt</a>	<a href="#">BA1604-Datenblätter</a>	<a href="#">BA1604 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BA1604</a>
<a href="#">BA1604 Electronic</a>	<a href="#">BA1604-Komponenten</a>	<a href="#">BA1604-Verteiler</a>	<a href="#">BA1604-Bild</a>	<a href="#">BA1604-Teil</a>
<a href="#">BA1604 Preis</a>	<a href="#">BA1604 Hersteller</a>	<a href="#">BA1604 Bild</a>	<a href="#">BA1604 Aktie</a>	<a href="#">BA1604 Inventar</a>
<a href="#">BA1604 Neu</a>	<a href="#">BA1604 Original</a>	<a href="#">BA1604 garantiert</a>	<a href="#">BA1604 RFQ</a>	<a href="#">BA1604 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