
	<p><b>LE9502BTCT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LE9502BTCT</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SLIC 2CH UNIV 46DB 44TQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LE9502BTCT.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="#">LE9502BTCT</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IC SLIC 2CH UNIV 46DB 44TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Telecom</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.3V
Supplier Device-Gehäuse	44-eTQFP (10x10)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	2-Wire
Enthält	-
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC)
Strom - Versorgung	-

LE9502BTCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LE9502BTCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LE9502BTCT Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LE9502BTCT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LE9501BTC</b> LEGERIT Le9501BTC LEGERIT</p>	 <p><b>LE9520DDTC</b> Microsemi Corporation IC SLIC 2CH UNIV 150V 64TQFP</p>	 <p><b>LE9520CDTC</b> Microsemi Corporation IC SLIC 2CH UNIV 100V 64TQFP</p>	 <p><b>LE9502BTC</b> Microsemi Corporation IC SLIC 2CH UNIV 46DB 44TQFP</p>
 <p><b>LE9502TC</b> LEGERIT LE9502TC LEGERIT</p>	 <p><b>LE9500DBJCT</b> Microsemi Corporation IC SLIC 1CH UNIV 150V 28PLCC</p>	 <p><b>LE9520CDTCT</b> Microsemi Corporation IC SLIC 2CH UNIV 100V 64TQFP</p>	 <p><b>LE9501TC</b> LEGERIT LE9501TC LEGERIT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">LE9502BTCT Microsemi</a>	<a href="#">LE9502BTCT Datenblatt</a>	<a href="#">LE9502BTCT-Datenblätter</a>	<a href="#">LE9502BTCT PDF</a>	<a href="#">Microsemi LE9502BTCT</a>
<a href="#">LE9502BTCT Electronic</a>	<a href="#">LE9502BTCT-Komponenten</a>	<a href="#">LE9502BTCT-Verteiler</a>	<a href="#">LE9502BTCT-Bild</a>	<a href="#">LE9502BTCT-Teil</a>
<a href="#">LE9502BTCT Preis</a>	<a href="#">LE9502BTCT Hersteller</a>	<a href="#">LE9502BTCT Bild</a>	<a href="#">LE9502BTCT Aktie</a>	<a href="#">LE9502BTCT Inventar</a>
<a href="#">LE9502BTCT Neu</a>	<a href="#">LE9502BTCT Original</a>	<a href="#">LE9502BTCT garantiert</a>	<a href="#">LE9502BTCT RFQ</a>	<a href="#">LE9502BTCT Online bestellen</a>