
 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<h2 style="color: red;">TC94B06WBG(EB,NKA)</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC94B06WBG(EB,NKA)</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMPLIFIER STEREO 16-WCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC94B06WBG(EB,NKA).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="#">TC94B06WBG(EB,NKA)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC AMPLIFIER STEREO 16-WCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 4.8 V
Art	Class G
Supplier Device-Gehäuse	16-WCSP (1.65x1.65)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Ausgabetypp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-35°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	-
Eigenschaften	I <sup>2</sup> C, Mute, Short Circuit, Volume Control

TC94B06WBG(EB,NKA) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC94B06WBG(EB,NKA)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC94B06WBG(EB,NKA) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TC94B06WBG(EB,NKA) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC94A93MFG-207</b> TOSHIBA TOSHIBA QFP</p>	 <p><b>TC94A96MFG</b> TOSHIBA TOSHIBA QFP208</p>	 <p><b>TC94B08MFG</b> TOSHIBA TC94B08MFG TOSHIBA</p>	 <p><b>TC94B10FG-828</b> TOSHIBA TC94B10FG-828 TOSHIBA</p>
 <p><b>TC94B06WBG(EB,NKA)</b> TOSHIBA TC94B06WBG(EB,NKA) TOSHIBA</p>	 <p><b>TC94B05FG-001</b> TOSHIBA TC94B05FG-001 TOSHIBA</p>	 <p><b>TC94B06WBG</b> TOSHIBA TC94B06WBG TOSHIBA</p>	 <p><b>TC94B06WBG(EBNKA)</b> TOSHIBA TOSHIBA UFBGA16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC94B06WBG(EB,NKA) Toshiba Semiconductor and Storage	TC94B06WBG(EB,NKA) Datenblatt	TC94B06WBG(EB,NKA)-Datenblätter	TC94B06WBG(EB,NKA) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC94B06WBG(EB,NKA)
TC94B06WBG(EB,NKA) Electronic	TC94B06WBG(EB,NKA)-Komponenten	TC94B06WBG(EB,NKA)-Verteiler	TC94B06WBG(EB,NKA)-Bild	TC94B06WBG(EB,NKA)-Teil
TC94B06WBG(EB,NKA) Preis	TC94B06WBG(EB,NKA) Hersteller	TC94B06WBG(EB,NKA) Bild	TC94B06WBG(EB,NKA) Aktie	TC94B06WBG(EB,NKA) Inventar
TC94B06WBG(EB,NKA) Neu	TC94B06WBG(EB,NKA) Original	TC94B06WBG(EB,NKA) garantiert	TC94B06WBG(EB,NKA) RFQ	TC94B06WBG(EB,NKA) Online bestellen

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