
	<b>ZLNB253N8TC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ZLNB253N8TC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MUX DUAL TONE SWITCH 8SOIC
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5761 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ZLNB253N8TC
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MUX DUAL TONE SWITCH 8SOIC
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Verschiedene ICs und Module
Teilstatus	5761 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Funktion	Multiplex Controller
Sekundärattribute	With Dual Tone and Polarity Switch
HF-Typ	LNB, DiSEqC™, STBs
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ZLNB253N8TC ist neu im Original, Suche ZLNB253N8TC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZLNB253N8TC Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZLNB253N8TC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ZLNB254DEETA</b> ZETEX ZLNB254DEETA ZETEX</p>	 <p><b>ZLNB2015JA16TC</b> Diodes Incorporated IC CTRLR U-QFN3030-16</p>	 <p><b>ZLNB2016JA16TC</b> Diodes Incorporated IC CTRLR U-QFN3030-16</p>	 <p><b>ZLNB4001Q16TC</b> ZETEX ZETEX SSOP16</p>
 <p><b>ZLNB253</b> ZETEX ZLNB253 ZETEX</p>	 <p><b>ZLNB2310Q16TC</b> ZETEX ZLNB2310Q16TC ZETEX</p>	 <p><b>ZLNB2314Q16TC</b> ZETEX ZETEX QSOP-16</p>	 <p><b>ZLNB2312Q16TC</b> Diodes Incorporated IC MUX CTRLR H/V TONE SW 16-QSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                                |                      |                        |                     |                       |
|--------------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|
| ⚙️ 293D686X0020E2T(E-68UF-20V) | ⚙️ AC0603KRX7R0BB222 | ➡️ C1005C0G1H331G050BA | D DF3A6.2LFU        | ➡️ EL7202CSZ-T13R5215 |
| ⚙️ GM7230-3.3TA5R              | ⚙️ IR21271STR        | D ISL97636AIRZ-TK      | ➡️ KA7812AETU       | ➡️ LT1716IS5#TRPBF    |
| ⚙️ MAX820ESE                   | ⚙️ RMW280N03FU7TB    | ⚙️ SI7868DP-T1         | ➡️ SN74CBTS3384DBQR | ➡️ TEA1751T/N1        |
| D W78C438CF-40                 | ⚙️ ZLNB1001N8TC      | ⚙️ ZLNB100N8           | ⚙️ ZLNB100X         | ➡️ ZLNB100X8          |
| ➡️ ZLNB100X8TA                 | ➡️ ZLNB100X8TC       | ⚙️ ZLNB100XTC          | ⚙️ ZLNB101N8        | ➡️ ZLNB101N8TC        |
| ➡️ ZLNB101X8TC                 | ➡️ ZLNB101XTC        | D ZLNB102N8            | ⚙️ ZLNB102N8TC      | ⚙️ ZLNB153X8          |
| ⚙️ ZLNB153X8TA                 | D ZLNB153X8TC        | ➡️ ZLNB154Q16TC        | ➡️ ZLNB2000Q16      | ➡️ ZLNB2002Q16        |
| ⚙️ ZLNB2003Q16TC               | ⚙️ ZLNB2004Q16TC     | ➡️ ZLNB2012            | ➡️ ZLNB2012Q16      | ➡️ ZLNB2012Q16TC      |
| ⚙️ ZLNB2013                    | ⚙️ ZLNB2013Q16       | ⚙️ ZLNB2013Q16TC       | D ZLNB2015JA16TC    | ➡️ ZLNB2016JA16TC     |
| ➡️ ZLNB2310Q16TC               | ⚙️ ZLNB2312          | ⚙️ ZLNB2312Q16TC       | ⚙️ ZLNB253N8        | ➡️ ZLNB254DEETA       |

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