








	<p><b>MBC13720NT1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MBC13720NT1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP 2.4GHZ W/BYPASS SOT-363</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MBC13720NT1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 60800 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="#">MBC13720NT1</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC AMP 2.4GHZ W/BYPASS SOT-363
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	60800 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	2.4GHz
Strom - Versorgung	5mA
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Spannungsversorgung	3.3V
Gewinnen	12dB
Rauschmaß	1.55dB
P1dB	6dBm (4mW)
HF-Typ	General Purpose
Testfrequenz	2.4GHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

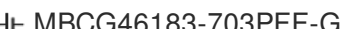


MBC13720NT1 ist neu im Original, Suche MBC13720NT1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MBC13720NT1 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MBC13720NT1: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MBC120-1T48L</b> Bel AC/DC CONVERTER 48V 100/120W</p>	 <p><b>MBC120-1T15L</b> Bel AC/DC CONVERTER 15V 100/120W</p>	 <p><b>MBC13916NT1</b> NXP Semiconductors / Freescale TRANS RF NPN LO NOISE SOT-343</p>	 <p><b>MBC120-1T24L</b> Bel AC/DC CONVERTER 24V 100/120W</p>
 <p><b>MBC13900NT1</b> NXP Semiconductors / Freescale TRANS RF NPN LO NOISE SOT-343</p>	 <p><b>MBC13916T1</b> NXP Semiconductors / Freescale IC RF CASCODE AMP SOT-343R</p>	 <p><b>MBC13900T1</b> NXP Semiconductors / Freescale IC TRANS NPN RF LOW NOISE SC70-4</p>	 <p><b>MBC13720T1</b> NXP Semiconductors / Freescale IC RF AMP 2.4GHZ W/BYPASS SOT363</p>

### heiße Teile

Mehr

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