



	<h2 style="color: red;">NCP752BMX18TCG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP752BMX18TCG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1.8V 0.2A 6XDFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP752BMX18TCG.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="#">NCP752BMX18TCG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.2A 6XDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	2 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-XDFN (1.5x1.5)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	210mA

NCP752BMX18TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP752BMX18TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP752BMX18TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NCP752BMX18TCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP752ASN33T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A 5TSOP</p>	 <p><b>NCP752BMX30TCG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.2A 6XDFN</p>	 <p><b>NCP752ASN18T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.2A 5TSOP</p>	 <p><b>NCP752AMX33TCG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A 6XDFN</p>
 <p><b>NCP752BMX33TCG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.2A 6XDFN</p>	 <p><b>NCP752BSN18T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.2A 5TSOP</p>	 <p><b>NCP752ASN28T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.8V 0.2A 5TSOP</p>	 <p><b>NCP752ASN30T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.2A 5TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP752BMX18TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP752BMX18TCG Datenblatt	NCP752BMX18TCG-Datenblätter	NCP752BMX18TCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP752BMX18TCG
NCP752BMX18TCG Electronic	NCP752BMX18TCG-Komponenten	NCP752BMX18TCG-Verteiler	NCP752BMX18TCG-Bild	NCP752BMX18TCG-Teil
NCP752BMX18TCG Preis	NCP752BMX18TCG Hersteller	NCP752BMX18TCG Bild	NCP752BMX18TCG Aktie	NCP752BMX18TCG Inventar
NCP752BMX18TCG Neu	NCP752BMX18TCG Original	NCP752BMX18TCG garantiert	NCP752BMX18TCG RFQ	NCP752BMX18TCG 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