

	<h2 style="color: #E67E22;">NM27C020Q120</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NM27C020Q120</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NM27C020Q120.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	NM27C020Q120
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	EPROM - UV
Supplier Device-Gehäuse	32-CDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-CDIP (0.685", 17.40mm) Window
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	2Mb (256K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	EPROM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	EPROM - UV Memory IC 2Mb (256K x 8) Parallel 120ns
Basisteilenummer	NM27C020
Zugriffszeit	120ns

NM27C020Q120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NM27C020Q120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NM27C020Q120 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 NM27C020Q120 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NM27C010V150</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC</p>	 <p><b>NM27C020Q-150</b> NS NM27C020Q-150 NS</p>	 <p><b>NM27C010VE120</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC</p>	 <p><b>NM27C020T-150</b> NSC NM27C020T-150 NSC</p>
 <p><b>NM27C010V120</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC</p>	 <p><b>NM27C010VE200</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC</p>	 <p><b>NM27C020QE-150</b> NS NM27C020QE-150 NS</p>	 <p><b>NM27C020QE120</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NM27C020Q120 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NM27C020Q120-Datenblatt	NM27C020Q120-Datenblätter	NM27C020Q120 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NM27C020Q120
NM27C020Q120 Electronic	NM27C020Q120-Komponenten	NM27C020Q120-Verteiler	NM27C020Q120-Bild	NM27C020Q120-Teil
NM27C020Q120 Preis	NM27C020Q120 Hersteller	NM27C020Q120 Bild	NM27C020Q120 Aktie	NM27C020Q120 Inventar
NM27C020Q120 Neu	NM27C020Q120 Original	NM27C020Q120 garantiert	NM27C020Q120 RFQ	NM27C020Q120 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