

	<h2 style="color: red;">NM27C020V150</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NM27C020V150</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NM27C020V150.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	NM27C020V150
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC
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 - OTP
Supplier Device-Gehäuse	32-PLCC (14x11.46)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
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 - OTP Memory IC 2Mb (256K x 8) Parallel 150ns
Basisteilenummer	NM27C020
Zugriffszeit	150ns

NM27C020V150 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NM27C020V150-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NM27C020V150 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 NM27C020V150 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NM27C040-10</b> NS NM27C040-10 NS</p>	 <p><b>NM27C040Q-120</b> NS NM27C040Q-120 NS</p>	 <p><b>NM27C020T-150</b> NSC NM27C020T-150 NSC</p>	 <p><b>NM27C040Q-200</b> NS NS CDIP</p>
 <p><b>NM27C020QE120</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP</p>	 <p><b>NM27C040N150</b> NS NM27C040N150 NS</p>	 <p><b>NM27C040</b> NSC NM27C040 NSC</p>	 <p><b>NM27C020QE-150</b> NS NM27C020QE-150 NS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NM27C020V150 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NM27C020V150 Datenblatt	NM27C020V150-Datenblätter	NM27C020V150 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NM27C020V150
NM27C020V150 Electronic	NM27C020V150-Komponenten	NM27C020V150-Verteiler	NM27C020V150-Bild	NM27C020V150-Teil
NM27C020V150 Preis	NM27C020V150 Hersteller	NM27C020V150 Bild	NM27C020V150 Aktie	NM27C020V150 Inventar
NM27C020V150 Neu	NM27C020V150 Original	NM27C020V150 garantiert	NM27C020V150 RFQ	NM27C020V150 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