

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM320SX-5.0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LM320SX-5.0</p> <p>Hersteller / Marke: NS</p> <p>Teil der Beschreibung: LM320SX-5.0 NS</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 12000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LM320SX-5.0
Hersteller	NS
Beschreibung	LM320SX-5.0 NS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	12000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

LM320SX-5.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM320SX-5.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM320SX-5.0 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LM320SX-5.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM320S-5.0 NS LM320S-5.0 NS</p>	 <p>LM320T-12 NS LM320T-12 NS</p>	 <p>LM320T-18 NSC NSC TO220</p>	 <p>LM320L-5V NS NS TO-92</p>
 <p>LM320T-15 N/A IC REG LDO -15V 1.5A TO220-3</p>	 <p>LM320S12SX 7912 TO-263 TO-263 NS</p>	 <p>LM320T-15/NOPB N/A IC REG LDO -15V 1.5A TO220-3</p>	 <p>LM320LZ-5.0 NCS LM320LZ-5.0 NCS</p>

LM320SX-5.0 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LM320SX-5.0 Datenblatt	LM320SX-5.0-Datenblätter	LM320SX-5.0 PDF	LM320SX-5.0
LM320SX-5.0 Electronic	LM320SX-5.0-Komponenten	LM320SX-5.0-Verteiler	LM320SX-5.0-Bild	LM320SX-5.0-Teil
LM320SX-5.0 Preis	LM320SX-5.0 Hersteller	LM320SX-5.0 Bild	LM320SX-5.0 Aktie	LM320SX-5.0 Inventar
LM320SX-5.0 Neu	LM320SX-5.0 Original	LM320SX-5.0 garantiert	LM320SX-5.0 RFQ	LM320SX-5.0 Online bestellen