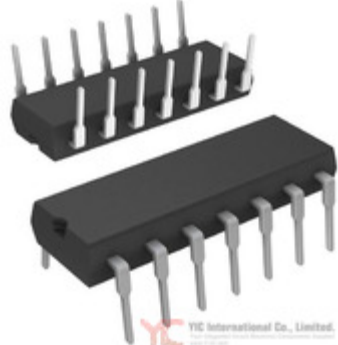



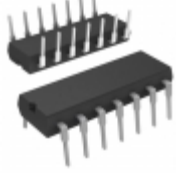





	<h2 style="color: red;">DM7417N</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DM7417N</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 14DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DM7417N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 4129 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DM7417N</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.25V 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	4129 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	7400
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Open Collector
Andere Namen	7417
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	6
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Open
Strom - hoch, niedrig	-, 40mA
Basisteilenummer	7417

DM7417N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM7417N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM7417N 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 DM7417N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DM74175N</b> NS DM74175N NS</p>	 <p><b>DM74194N</b> NS NS DIP</p>	 <p><b>DM7417N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF HEX H VOLT N-INV 14DIP</p>	 <p><b>DM74174N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP</p>
 <p><b>DM74174N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 16DIP</p>	 <p><b>DM74195N</b> NS DM74195N NS</p>	 <p><b>DM74191N</b> NS DM74191N NS</p>	 <p><b>DM74177N</b> NS DM74177N NS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DM7417N AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">DM7417N Datenblatt</a>	<a href="#">DM7417N-Datenblätter</a>	<a href="#">DM7417N PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM7417N</a>
<a href="#">DM7417N Electronic</a>	<a href="#">DM7417N-Komponenten</a>	<a href="#">DM7417N-Verteiler</a>	<a href="#">DM7417N-Bild</a>	<a href="#">DM7417N-Teil</a>
<a href="#">DM7417N Preis</a>	<a href="#">DM7417N Hersteller</a>	<a href="#">DM7417N Bild</a>	<a href="#">DM7417N Aktie</a>	<a href="#">DM7417N Inventar</a>
<a href="#">DM7417N Neu</a>	<a href="#">DM7417N Original</a>	<a href="#">DM7417N garantiert</a>	<a href="#">DM7417N RFQ</a>	<a href="#">DM7417N Online bestellen</a>

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