
	<h2>7200L12JG8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 7200L12JG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MEM FIFO 256X9 12NS 32-PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.7200L12JG8.pdf</a> <a href="#">2.7200L12JG8.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	7200L12JG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC MEM FIFO 256X9 12NS 32-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik-FIFOs Speicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-PLCC (14x11.46)
Serie	7200
Retransmit Capability	Yes
Programmierbare Flags Unterstützung	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	2.25K (256 x 9)
Funktion	Asynchronous
FWFT Unterstützung	No
Erweiterungstyp	Depth, Width
Datenrate	50MHz
Strom - Versorgung (Max)	80mA
Bus Directional	Uni-Directional
Zugriffszeit	12ns

7200L12JG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7200L12JG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7200L12JG8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 7200L12JG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>7200L12SOG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MEM FIFO 256X9 12NS 28-SOIC</p>	 <p><b>7200L12SOG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MEM FIFO 256X9 12NS 28-SOIC</p>	 <p><b>7200L12TPG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MEM FIFO 256X9 12NS 28DIP</p>	 <p><b>7200L12JG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MEM FIFO 256X9 12NS 32-PLCC</p>
 <p><b>7200L12J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MEM FIFO 256X9 12NS 32-PLCC</p>	 <p><b>7200A X4P1000</b> Belden CBL 1PR 24AWG SHLD</p>	 <p><b>7200L15J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MEM FIFO 256X9 15NS 32-PLCC</p>	 <p><b>7200L12J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MEM FIFO 256X9 12NS 32-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7200L12JG8 IDT (Integrated Device Technology)	7200L12JG8 Datenblatt	7200L12JG8-Datenblätter	7200L12JG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 7200L12JG8
7200L12JG8 Electronic	7200L12JG8-Komponenten	7200L12JG8-Verteiler	7200L12JG8-Bild	7200L12JG8-Teil
7200L12JG8 Preis	7200L12JG8 Hersteller	7200L12JG8 Bild	7200L12JG8 Aktie	7200L12JG8 Inventar
7200L12JG8 Neu	7200L12JG8 Original	7200L12JG8 garantiert	7200L12JG8 RFQ	7200L12JG8 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