








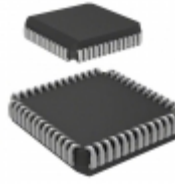
	<h2>7132LA70JI8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 7132LA70JI8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  7132LA70JI8.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	7132LA70JI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	70ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	52-PLCC (19.13x19.13)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	16Kb (2K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 16Kb (2K x
Zugriffszeit	70ns

7132LA70JI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7132LA70JI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7132LA70JI8 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 7132LA70JI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>7132SA100CB IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 100NS SB48</p>	 <p>7132LA55PDGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 55NS 48DIP</p>	 <p>7132SA100C IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 100NS 48DIP</p>	 <p>7132LA70JI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC</p>
 <p>7132SA100JI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC</p>	 <p>7132LA55L48B IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 55NS 48LCC</p>	 <p>7132SA100J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 100NS 52PLCC</p>	 <p>7132SA100J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 100NS 52PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7132LA70JI8 IDT (Integrated Device Technology)	7132LA70JI8 Datenblatt	7132LA70JI8-Datenblätter	7132LA70JI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 7132LA70JI8
7132LA70JI8 Electronic	7132LA70JI8-Komponenten	7132LA70JI8-Verteiler	7132LA70JI8-Bild	7132LA70JI8-Teil
7132LA70JI8 Preis	7132LA70JI8 Hersteller	7132LA70JI8 Bild	7132LA70JI8 Aktie	7132LA70JI8 Inventar
7132LA70JI8 Neu	7132LA70JI8 Original	7132LA70JI8 garantiert	7132LA70JI8 RFQ	7132LA70JI8 Online bestellen

Contact us: **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