









	<h2>7133LA90JI8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 7133LA90JI8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 32K PARALLEL 68PLCC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  7133LA90JI8.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	7133LA90JI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 32K PARALLEL 68PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	90ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24.21x24.21)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	32Kb (2K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 32Kb (2K x
Zugriffszeit	90ns

7133LA90JI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7133LA90JI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7133LA90JI8 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 7133LA90JI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>7133LA90GB IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 90NS 68PGA</p>	 <p>7133SA20J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 20NS 68PLCC</p>	 <p>7133LA90J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 90NS 68PLCC</p>	 <p>7133SA20PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 20NS 100TQFP</p>
 <p>7133LA90J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 90NS 68PLCC</p>	 <p>7133LA90JI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 32K PARALLEL 68PLCC</p>	 <p>7133SA20J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 20NS 68PLCC</p>	 <p>7133SA20G IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 20NS 68PGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

7133LA90JI8 IDT (Integrated Device Technology)	7133LA90JI8 Datenblatt	7133LA90JI8-Datenblätter	7133LA90JI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 7133LA90JI8
7133LA90JI8 Electronic	7133LA90JI8-Komponenten	7133LA90JI8-Verteiler	7133LA90JI8-Bild	7133LA90JI8-Teil
7133LA90JI8 Preis	7133LA90JI8 Hersteller	7133LA90JI8 Bild	7133LA90JI8 Aktie	7133LA90JI8 Inventar
7133LA90JI8 Neu	7133LA90JI8 Original	7133LA90JI8 garantiert	7133LA90JI8 RFQ	7133LA90JI8 Online bestellen