

	<h2>7140SA70JI8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 7140SA70JI8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 8K PARALLEL 52PLCC</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	




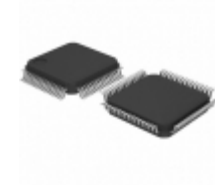


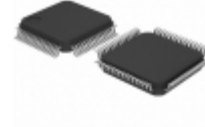

Spezifikationen

Teilenummer	7140SA70JI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 8K 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	8Kb (1K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 8Kb (1K x
Zugriffszeit	70ns

7140SA70JI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7140SA70JI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7140SA70JI8 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 7140SA70JI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>7141-05-1011 Coto Technology RELAY REED SPDT 250MA 5V</p>	 <p>7140SA70JI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 8K PARALLEL 52PLCC</p>	 <p>7141-05-1001 Coto Technology RELAY REED SPDT 250MA 5V</p>	 <p>7140SA55PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 8KBIT 55NS 64TQFP</p>
 <p>7141-05-1000 Coto Technology RELAY REED SPDT 250MA 5V</p>	 <p>7140SA55P IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 8KBIT 55NS 48DIP</p>	 <p>7140SA55PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 8KBIT 55NS 64TQFP</p>	 <p>7141-05-1010 Coto Technology RELAY REED SPDT 250MA 5V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7140SA70JI8 IDT (Integrated Device Technology)	7140SA70JI8 Datenblatt	7140SA70JI8-Datenblätter	7140SA70JI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
7140SA70JI8 Electronic	7140SA70JI8-Komponenten	7140SA70JI8-Verteiler	7140SA70JI8-Bild	7140SA70JI8-Teil
7140SA70JI8 Preis	7140SA70JI8 Hersteller	7140SA70JI8 Bild	7140SA70JI8 Aktie	7140SA70JI8 Inventar
7140SA70JI8 Neu	7140SA70JI8 Original	7140SA70JI8 garantiert	7140SA70JI8 RFQ	7140SA70JI8 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