











	<p>70V24S35JI8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 70V24S35JI8</p>
	<p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 64K PARALLEL 84PLCC</p>
	<p>Datenblätter:  70V24S35JI8.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	70V24S35JI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 64K PARALLEL 84PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	35ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.21x29.21)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	84-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	64Kb (4K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 64Kb (4K x
Zugriffszeit	35ns

70V24S35JI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V24S35JI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V24S35JI8 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 70V24S35JI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>70V24S25PFI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 64K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V24S35PFI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 64K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V24S25PFI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 64K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V24S35JI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 64K PARALLEL 84PLCC</p>
 <p>70V24S35J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 84PLCC</p>	 <p>70V24S35PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 100TQFP</p>	 <p>70V24S35PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 100TQFP</p>	 <p>70V24S55J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 55NS 84PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V24S35JI8 IDT (Integrated Device Technology)	70V24S35JI8 Datenblatt	70V24S35JI8-Datenblätter	70V24S35JI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V24S35JI8
70V24S35JI8 Electronic	70V24S35JI8-Komponenten	70V24S35JI8-Verteiler	70V24S35JI8-Bild	70V24S35JI8-Teil
70V24S35JI8 Preis	70V24S35JI8 Hersteller	70V24S35JI8 Bild	70V24S35JI8 Aktie	70V24S35JI8 Inventar
70V24S35JI8 Neu	70V24S35JI8 Original	70V24S35JI8 garantiert	70V24S35JI8 RFQ	70V24S35JI8 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