

	<h2>71V321S55J8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 71V321S55J8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 16KBIT 55NS 52PLCC</p> <p>Datenblätter: 1.71V321S55J8.pdf 2.71V321S55J8.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>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	71V321S55J8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 16KBIT 55NS 52PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	52-PLCC (19x19)
Geschwindigkeit	55ns
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

71V321S55J8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 71V321S55J8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 71V321S55J8 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 71V321S55J8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>71V321S55PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 55NS 64TQFP</p>	 <p>71V321S55PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 55NS 64TQFP</p>	 <p>71V321S35TF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 35NS 64TQFP</p>	 <p>71V321S35PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 35NS 64TQFP</p>
 <p>71V321S55TF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 55NS 64TQFP</p>	 <p>71V321S35PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 35NS 64TQFP</p>	 <p>71V321S35TF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 35NS 64TQFP</p>	 <p>71V321S55PFI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

71V321S55J8 IDT (Integrated Device Technology)	71V321S55J8 Datenblatt	71V321S55J8-Datenblätter	71V321S55J8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 71V321S55J8
71V321S55J8 Electronic	71V321S55J8-Komponenten	71V321S55J8-Verteiler	71V321S55J8-Bild	71V321S55J8-Teil
71V321S55J8 Preis	71V321S55J8 Hersteller	71V321S55J8 Bild	71V321S55J8 Aktie	71V321S55J8 Inventar
71V321S55J8 Neu	71V321S55J8 Original	71V321S55J8 garantiert	71V321S55J8 RFQ	71V321S55J8 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