

	<h2>71321LA20TFG8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 71321LA20TFG8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 16KBIT 20NS 64TQFP</p> <p>Datenblätter:  71321LA20TFG8.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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>	




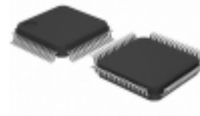
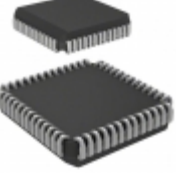


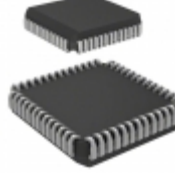
Spezifikationen

Teilenummer	71321LA20TFG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 16KBIT 20NS 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	20ns
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

71321LA20TFG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 71321LA20TFG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 71321LA20TFG8 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 71321LA20TFG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>71321LA20TF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 64TQFP</p>	 <p>71321LA20PFG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 64TQFP</p>	 <p>71321LA25J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p>71321LA20PFG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 64TQFP</p>
 <p>71321LA25JG18 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p>71321LA20TF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 64TQFP</p>	 <p>71321LA25J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p>71321LA25JI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

71321LA20TFG8 IDT (Integrated Device Technology)	71321LA20TFG8 Datenblatt	71321LA20TFG8-Datenblätter	71321LA20TFG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 71321LA20TFG8
71321LA20TFG8 Electronic	71321LA20TFG8-Komponenten	71321LA20TFG8-Verteiler	71321LA20TFG8-Bild	71321LA20TFG8-Teil
71321LA20TFG8 Preis	71321LA20TFG8 Hersteller	71321LA20TFG8 Bild	71321LA20TFG8 Aktie	71321LA20TFG8 Inventar
71321LA20TFG8 Neu	71321LA20TFG8 Original	71321LA20TFG8 garantiert	71321LA20TFG8 RFQ	71321LA20TFG8 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