

	<h2>7132LA20JG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">7132LA20JG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 16KBIT 20NS 52PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">7132LA20JG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">7132LA20JG</a>
Hersteller	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Beschreibung	IC SRAM 16KBIT 20NS 52PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	52-PLCC (19x19)
Geschwindigkeit	20ns
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	52-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

7132LA20JG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7132LA20JG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7132LA20JG 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 7132LA20JG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>7132LA20J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 52PLCC</p>	 <p><b>7132LA25JGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p><b>7132LA100PDG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 100NS 48DIP</p>	 <p><b>7132LA25J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>
 <p><b>7132LA25JGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p><b>7132LA100P</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 100NS 48DIP</p>	 <p><b>7132LA20J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 52PLCC</p>	 <p><b>7132LA20JG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 52PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">7132LA20JG IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">7132LA20JG Datenblatt</a>	<a href="#">7132LA20JG-Datenblätter</a>	<a href="#">7132LA20JG PDF</a>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology) 7132LA20JG</a>
<a href="#">7132LA20JG Electronic</a>	<a href="#">7132LA20JG-Komponenten</a>	<a href="#">7132LA20JG-Verteiler</a>	<a href="#">7132LA20JG-Bild</a>	<a href="#">7132LA20JG-Teil</a>
<a href="#">7132LA20JG Preis</a>	<a href="#">7132LA20JG Hersteller</a>	<a href="#">7132LA20JG Bild</a>	<a href="#">7132LA20JG Aktie</a>	<a href="#">7132LA20JG Inventar</a>
<a href="#">7132LA20JG Neu</a>	<a href="#">7132LA20JG Original</a>	<a href="#">7132LA20JG garantiert</a>	<a href="#">7132LA20JG RFQ</a>	<a href="#">7132LA20JG Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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