

	<p><b>70V24L20JGI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V24L20JGI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 64K PARALLEL 84PLCC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70V24L20JGI.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	70V24L20JGI
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	20ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.21x29.21)
Serie	-
Verpackung	Tube
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	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 64Kb (4K x
Zugriffszeit	20ns

70V24L20JGI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V24L20JGI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V24L20JGI 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 70V24L20JGI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V24L20J18</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 84PLCC</p>	 <p><b>70V24L20JG18</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 64K PARALLEL 84PLCC</p>	 <p><b>70V24L15PFG1</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V24L20PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 100TQFP</p>
 <p><b>70V24L20J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 84PLCC</p>	 <p><b>70V24L20PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V24L20J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 84PLCC</p>	 <p><b>70V24L15PFG18</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 15NS 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V24L20JGI IDT (Integrated Device Technology)	70V24L20JGI Datenblatt	70V24L20JGI-Datenblätter	70V24L20JGI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V24L20JGI Electronic	70V24L20JGI-Komponenten	70V24L20JGI-Verteiler	70V24L20JGI-Bild	70V24L20JGI-Teil
70V24L20JGI Preis	70V24L20JGI Hersteller	70V24L20JGI Bild	70V24L20JGI Aktie	70V24L20JGI Inventar
70V24L20JGI Neu	70V24L20JGI Original	70V24L20JGI garantiert	70V24L20JGI RFQ	70V24L20JGI Online bestellen

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