

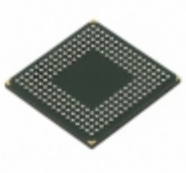
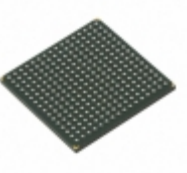

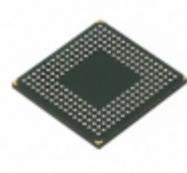

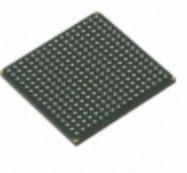


	<h2 style="color: red;">70V657S12DRGI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	70V657S12DRGI
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SRAM 1.125M PARALLEL 208PQFP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	70V657S12DRGI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 1.125M PARALLEL 208PQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	12ns
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergroße	1.125Mb (32K x 36)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 1.125Mb
Zugriffszeit	12ns

70V657S12DRGI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V657S12DRGI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V657S12DRGI 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 70V657S12DRGI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V657S12BFGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V657S15BC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 15NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V657S12BFI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V657S12BFI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208CABGA</p>
 <p><b>70V657S15BF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 15NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V657S15BC8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 15NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V657S12DR</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208QFP</p>	 <p><b>70V657S12DR1</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V657S12DRGI IDT (Integrated Device Technology)	70V657S12DRGI Datenblatt	70V657S12DRGI-Datenblätter	70V657S12DRGI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V657S12DRGI Electronic	70V657S12DRGI-Komponenten	70V657S12DRGI-Verteiler	70V657S12DRGI-Bild	70V657S12DRGI-Teil
70V657S12DRGI Preis	70V657S12DRGI Hersteller	70V657S12DRGI Bild	70V657S12DRGI Aktie	70V657S12DRGI Inventar
70V657S12DRGI Neu	70V657S12DRGI Original	70V657S12DRGI garantiert	70V657S12DRGI RFQ	70V657S12DRGI 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