	<h2 style="color: #e67e22;">70V657S12BFI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V657S12BFI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208CABGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.70V657S12BFI.pdf</a> <a href="#">2.70V657S12BFI.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







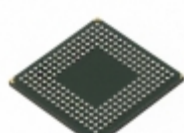

### Spezifikationen

Teilenummer	70V657S12BFI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208CABGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	208-CABGA (15x15)
Geschwindigkeit	12ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-LFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	1.125Mb (32K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V657S12BFI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V657S12BFI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V657S12BFI 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 70V657S12BFI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V657S12BF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V657S12DRGI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1.125M PARALLEL 208PQFP</p>	 <p><b>70V657S12BFGI</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>70V657S12BCI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V657S12DRI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 12NS 208QFP</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>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V657S12BFI IDT (Integrated Device Technology)	70V657S12BFI-Datenblätter	70V657S12BFI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V657S12BFI Electronic	70V657S12BFI-Komponenten	70V657S12BFI-Bild	70V657S12BFI
70V657S12BFI Preis	70V657S12BFI Hersteller	70V657S12BFI Aktie	70V657S12BFI-Teil
70V657S12BFI Neu	70V657S12BFI Original	70V657S12BFI RFQ	70V657S12BFI Inventar
	70V657S12BFI-Verteiler		70V657S12BFI Online bestellen
	70V657S12BFI Bild		
	70V657S12BFI garantiert		

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