

	<h2>70V659S12BC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V659S12BC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 4.5MBIT 12NS 256CABGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.70V659S12BC.pdf</a>  <a href="#">2.70V659S12BC.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>	


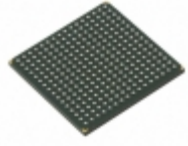

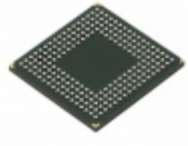


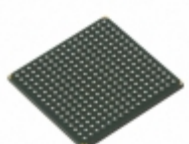

### Spezifikationen

Teilenummer	70V659S12BC
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 4.5MBIT 12NS 256CABGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	256-CABGA (17x17)
Geschwindigkeit	12ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	4.5Mb (128K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V659S12BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V659S12BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V659S12BC 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 70V659S12BC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V659S10BFG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V659S12BCI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 12NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V659S10DR</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 208QFP</p>	 <p><b>70V659S10BF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 208CABGA</p>
 <p><b>70V659S12BF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 12NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V659S12BCGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 12NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V659S12BC8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 12NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V659S10DRG</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 4.5M PARALLEL 208PQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V659S12BC IDT (Integrated Device Technology)	70V659S12BC Datenblatt	70V659S12BC-Datenblätter	70V659S12BC PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V659S12BC Electronic	70V659S12BC-Komponenten	70V659S12BC-Verteiler	70V659S12BC-Bild	70V659S12BC-Teil
70V659S12BC Preis	70V659S12BC Hersteller	70V659S12BC Bild	70V659S12BC Aktie	70V659S12BC Inventar
70V659S12BC Neu	70V659S12BC Original	70V659S12BC garantiert	70V659S12BC RFQ	70V659S12BC 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