

	<h2>70V658S10BC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V658S10BC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 2MBIT 10NS 256CABGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.70V658S10BC.pdf</a> <a href="#">2.70V658S10BC.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>	



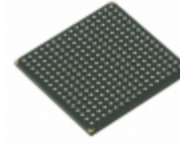
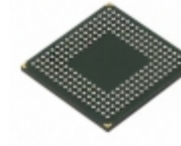
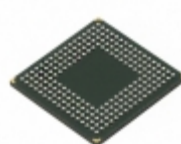
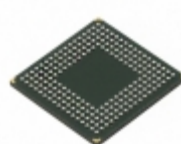

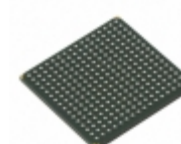
### Spezifikationen

Teilenummer	70V658S10BC
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 2MBIT 10NS 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	10ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
Speichergroße	2Mb (64K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V658S10BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V658S10BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V658S10BC 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 70V658S10BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V657S15BC8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 15NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V657S15BF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 15NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V658S10BCG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 10NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V658S10BF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 10NS 208CABGA</p>
 <p><b>70V658S10BF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 10NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V658S10BFG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 10NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V657S15BF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 15NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V657S15BC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 15NS 256CABGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V658S10BC IDT (Integrated Device Technology)	70V658S10BC Datenblatt	70V658S10BC-Datenblätter	70V658S10BC PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V658S10BC
70V658S10BC Electronic	70V658S10BC-Komponenten	70V658S10BC-Verteiler	70V658S10BC-Bild	70V658S10BC-Teil
70V658S10BC Preis	70V658S10BC Hersteller	70V658S10BC Bild	70V658S10BC Aktie	70V658S10BC Inventar
70V658S10BC Neu	70V658S10BC Original	70V658S10BC garantiert	70V658S10BC RFQ	70V658S10BC 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