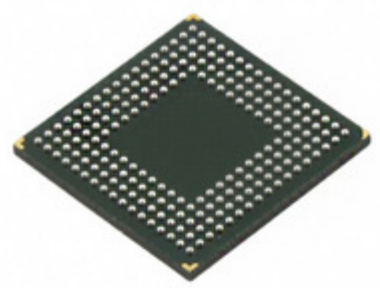
	<h2 style="color: #E67E22;">70V659S10BF8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	70V659S10BF8
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC SRAM 4.5MBIT 10NS 208CABGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.70V659S10BF8.pdf 2.70V659S10BF8.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





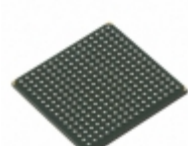
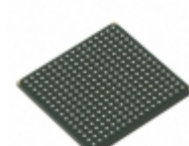
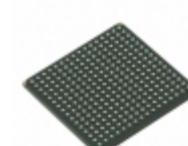
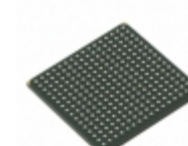
Spezifikationen

Teilenummer	70V659S10BF8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 4.5MBIT 10NS 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	10ns
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	208-LFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	4.5Mb (128K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V659S10BF8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V659S10BF8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V659S10BF8 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 70V659S10BF8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>70V659S10BF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 208CABGA</p>	 <p>70V659S10DR IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 208QFP</p>	 <p>70V659S10BFG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 208CABGA</p>	 <p>70V658S15DR IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 15NS 208QFP</p>
 <p>70V659S10BC IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 256CABGA</p>	 <p>70V659S10BCG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 256CABGA</p>	 <p>70V659S10BC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 10NS 256CABGA</p>	 <p>70V659S12BC IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 12NS 256CABGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V659S10BF8 IDT (Integrated Device Technology)	70V659S10BF8 Datenblatt	70V659S10BF8-Datenblätter	70V659S10BF8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V659S10BF8 Electronic	70V659S10BF8-Komponenten	70V659S10BF8-Verteiler	70V659S10BF8-Bild	70V659S10BF8-Teil
70V659S10BF8 Preis	70V659S10BF8 Hersteller	70V659S10BF8 Bild	70V659S10BF8 Aktie	70V659S10BF8 Inventar
70V659S10BF8 Neu	70V659S10BF8 Original	70V659S10BF8 garantiert	70V659S10BF8 RFQ	70V659S10BF8 Online bestellen