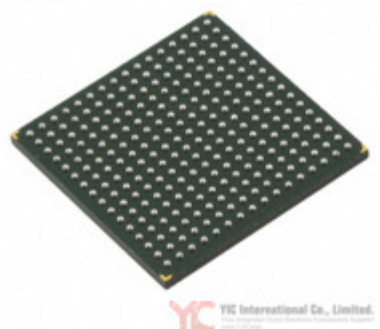








	<h2 style="color: #E67E22;">70V3399S133BCI8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	70V3399S133BCI8
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC SRAM 2MBIT 133MHZ 256CABGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.70V3399S133BCI8.pdf 2.70V3399S133BCI8.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	70V3399S133BCI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 2MBIT 133MHZ 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	133MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	2Mb (128K x 18)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V3399S133BCI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V3399S133BCI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V3399S133BCI8 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 70V3399S133BCI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  70V3399S133BF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 133MHZ 208CABGA	 70V3399S133BFI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 133MHZ 208CABGA	 70V3399S133BC IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 133MHZ 256CABGA	 70V3399S133BFGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 133MHZ 208FBGA
 70V3399S133BC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 133MHZ 256CABGA	 70V3389S6PRFI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1.125M PARALLEL 128TQFP	 70V3399S133BCI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 133MHZ 256CABGA	 70V3399S133BFGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 133MHZ 208FBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V3399S133BCI8 IDT (Integrated Device Technology)	70V3399S133BCI8 Datenblatt	70V3399S133BCI8-Datenblätter	70V3399S133BCI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V3399S133BCI8
70V3399S133BCI8 Electronic	70V3399S133BCI8-Komponenten	70V3399S133BCI8-Verteiler	70V3399S133BCI8-Bild	70V3399S133BCI8-Teil
70V3399S133BCI8 Preis	70V3399S133BCI8 Hersteller	70V3399S133BCI8 Bild	70V3399S133BCI8 Aktie	70V3399S133BCI8 Inventar
70V3399S133BCI8 Neu	70V3399S133BCI8 Original	70V3399S133BCI8 garantiert	70V3399S133BCI8 RFQ	70V3399S133BCI8 Online bestellen