
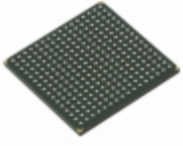
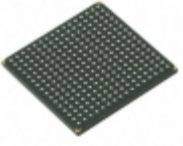
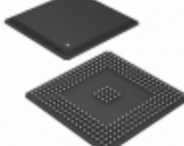
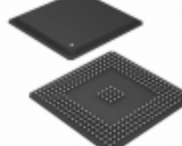
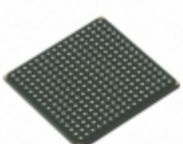
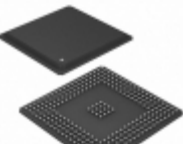
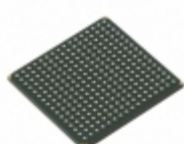
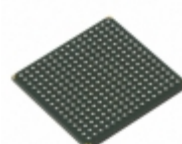
	<p>70V5388S166BG8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 70V5388S166BG8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 1.125MBIT 166MHZ 272BGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  70V5388S166BG8.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	70V5388S166BG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 1.125MBIT 166MHZ 272BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	272-PBGA (27x27)
Geschwindigkeit	166MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	272-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	1.125Mb (64K x 18)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V5388S166BG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V5388S166BG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V5388S166BG8 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 70V5388S166BG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>70V5388S200BC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 200MHZ 256BGA</p>	 <p>70V5388S200BC IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 200MHZ 256BGA</p>	 <p>70V5388S166BGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 166MHZ 272BGA</p>	 <p>70V5388S166BG18 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 166MHZ 272BGA</p>
 <p>70V5388S166BC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 166MHZ 256BGA</p>	 <p>70V5388S166BG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 166MHZ 272BGA</p>	 <p>70V5388S200BCG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 200MHZ 256BGA</p>	 <p>70V5388S166BC IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 166MHZ 256BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V5388S166BG8 IDT (Integrated Device Technology)	70V5388S166BG8 Datenblatt	70V5388S166BG8-Datenblätter	70V5388S166BG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V5388S166BG8 Electronic	70V5388S166BG8-Komponenten	70V5388S166BG8-Verteiler	70V5388S166BG8-Bild	70V5388S166BG8-Teil
70V5388S166BG8 Preis	70V5388S166BG8 Hersteller	70V5388S166BG8 Bild	70V5388S166BG8 Aktie	70V5388S166BG8 Inventar
70V5388S166BG8 Neu	70V5388S166BG8 Original	70V5388S166BG8 garantiert	70V5388S166BG8 RFQ	70V5388S166BG8 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