



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

IS46TR16128C-15HBLA2-TR

Číslo dielu: **IS46TR16128C-15HBLA2-TR**
 Popis produktu: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [IS46TR16128C-15HBLA2-TR.pdf](#)

Výrobca / Značka: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Výrobca	ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)
popis	IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	IS46TR16128C-15HBLA2-TR.pdf		
Napísať čas cyklu - slovo,	15ns	Napätie - Napájanie	1.425 V ~ 1.575 V
technológie	SDRAM - DDR3	Balík dodávateľov zariadení	96-TWBGA (9x13)
séria	-	obal	Tape & Reel (TR)
Balík / puzdro	96-TFBGA	Prevádzková teplota	-40°C ~ 105°C (TC)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)
Typ pamäte	Volatile	Veľkosť pamäte	2Gb (128M x 16)
Pamäťové rozhranie	Parallel	Formát pamäte	DRAM
Výrobca štandardná doba výroby	8 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailný popis	SDRAM - DDR3 Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel 667MHz 20ns 96-TWBGA (9x13)	Frekvencia hodín	667MHz
Čas prístupu	20ns		

Súvisiace produkty

 IS46TR16128C-125KBLA2-TR výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128C-125KBLA2-TR.pdf	RFQ	 IS46TR16128CL-125KBLA2 výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128CL-125KBLA2.pdf	RFQ
 IS46TR16128C-125KBLA1-TR výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128C-125KBLA1-TR.pdf	RFQ	 IS46TR16128CL-125KBLA1-TR výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128CL-125KBLA1-TR.pdf	RFQ
 IS46TR16128C-15HBLA2 výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128C-15HBLA2.pdf	RFQ	 IS46TR16128CL-125KBLA1 výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128CL-125KBLA1.pdf	RFQ
 IS46TR16128CL-15HBLA1 výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128CL-15HBLA1.pdf	RFQ	 IS46TR16128C-125KBLA2 výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128C-125KBLA2.pdf	RFQ
 IS46TR16128C-15HBLA1 výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128C-15HBLA1.pdf	RFQ	 IS46TR16128CL-125KBLA2-TR výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128CL-125KBLA2-TR.pdf	RFQ
 IS46TR16128CL-15HBLA1-TR výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128CL-15HBLA1-TR.pdf	RFQ	 IS46TR16128C-15HBLA1-TR výrobcovia: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96TWBGA Stiahnuť ▼: IS46TR16128C-15HBLA1-TR.pdf	RFQ

Súvisiace značky

ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Distribútor IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Dodávateľ IS46TR16128C-15HBLA2-TR
Cena IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Obrázky IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Obrázok IS46TR16128C-15HBLA2-TR
Datasheet IS46TR16128C-15HBLA2-TR PDF	IS46TR16128C-15HBLA2-TR Stiahnutie údajového listu	Datasheet IS46TR16128C-15HBLA2-TR
Sklad IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Kúpte si IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Kúpte si ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS46TR16128C-15HBLA2-TR
ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS46TR16128C-15HBLA2-TR	Dodávateľ ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)	Distribútor ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)
ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS46TR16128C-15HBLA2-TR	ISSI IS46TR16128C-15HBLA2-TR	ISSI, Integrated Silicon Solution Inc IS46TR16128C-15HBLA2-TR
Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI) IS46TR16128C-15HBLA2-TR		