



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

IS63LV1024L-12H-TR

Številka dela: **IS63LV1024L-12H-TR**
 Opis izdelka: IC SRAM 1M PARALLEL 32STSOP I
 Status RoHS: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
 Podatkovni listi: [1.IS63LV1024L-12H-TR.pdf](#)
[2.IS63LV1024L-12H-TR.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	IS63LV1024L-12H-TR	Proizvajalec	ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)
Opis	IC SRAM 1M PARALLEL 32STSOP I	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	1.IS63LV1024L-12H-TR.pdf2.IS63LV1024L-12H-TR.pdf		
Čas cikla pisanja -	12ns	Napetost - oskrba	3 V ~ 3.6 V
Tehnologija	SRAM - Asynchronous	Paket naprave za dobavitelja	32-sTSOP I
Serijska	-	Pakiranje	Tape & Reel (TR)
Paket / primer	32-LFSOP (0.465", 11.80mm Width)	delovna temperatura	0°C ~ 70°C (TA)
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	2 (1 Year)
Vrsta pomnilnika	Volatile	Velikost pomnilnika	1Mb (128K x 8)
Pomnilniški vmesnik	Parallel	Format pomnilnika	SRAM
Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	natančen opis	SRAM - Asynchronous Memory IC 1Mb (128K x 8) Parallel 12ns 32-sTSOP I
Čas dostopa	12ns		

Podobni izdelki

<p>IS63LV1024L-12J Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ Prenesi: IS63LV1024L-12J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IS63LV1024L-12BLL Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 36MINIBGA Prenesi: IS63LV1024L-12BLL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IS63LV1024L-12BLL-TR Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 36MINIBGA Prenesi: IS63LV1024L-12BLL-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IS63WV1024BLL-12BLL-TR Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 48MINIBGA Prenesi: IS63WV1024BLL-12BLL-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IS63LV1024L-12BI-TR Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 36MINIBGA Prenesi: IS63LV1024L-12BI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IS63LV1024L-12J-TR Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ Prenesi: IS63LV1024L-12J-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IS63LV1024L-10TLI-TR Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 32TSOP II Prenesi: IS63LV1024L-10TLI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IS63LV1024L-12BI Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 36MINIBGA Prenesi: IS63LV1024L-12BI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IS63LV1024L-12JL-TR Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ Prenesi: IS63LV1024L-12JL-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IS63LV1024L-12H Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 32STSOP I Prenesi: IS63LV1024L-12H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IS63LV1024L-12JL Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ Prenesi: IS63LV1024L-12JL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IS63WV1024BLL-12BLL Proizvajalci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Opis: IC SRAM 1M PARALLEL 48MINIBGA Prenesi: IS63WV1024BLL-12BLL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS63LV1024L-12H-TR	IS63LV1024L-12H-TR Distributer	Dobavitelj IS63LV1024L-12H-TR
IS63LV1024L-12H-TR Cena	IS63LV1024L-12H-TR Slike	Slika IS63LV1024L-12H-TR
IS63LV1024L-12H-TR PDF Datasheet	IS63LV1024L-12H-TR Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list IS63LV1024L-12H-TR
IS63LV1024L-12H-TR Zaloga	Kupite IS63LV1024L-12H-TR	Kupite ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS63LV1024L-12H-TR
ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS63LV1024L-12H-TR	ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Dobavitelj	ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) Distributer
ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) IS63LV1024L-12H-TR	ISSI IS63LV1024L-12H-TR	ISSI, Integrated Silicon Solution Inc IS63LV1024L-12H-TR
Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI) IS63LV1024L-12H-TR		