



LAPIS Semiconductor

BD45332G-TR

Dalies numeris:

BD45332G-TR

Gamintojas / Gamintojas:

LAPIS Semiconductor

Prekės aprašymas

IC RESET OD 3.3V 200MS 5SSOP

Duomenų lapai:

1.BD45332G-TR.pdf
 2.BD45332G-TR.pdf

RoHs statusas

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

348582 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

BD45332G-TR specifikacijos

DALIES NUMERIS	BD45332G-TR
GAMINTOJAS	LAPIS Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC RESET OD 3.3V 200MS 5SSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	348582 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.BD45332G-TR.pdf 2.BD45332G-TR.pdf
ĮTAMPA - SLENKSTIS	3.3V
ĮVESKITE	Voltage Detector
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	5-SSOP
SERIJA	BD45xxx
IŠ NAUJO NUSTATYTI LAIKĄ	180 ms Minimum
ATSTATYTI	Active Low
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	SC-74A, SOT-753
IŠVESTIS	Open Drain or Open Collector
KITI VARDAI	BD45332G-TR-ND BD45332GTR
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 105°C (TA)
STEBĖTO ĮTAMPOS SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-SSOP
BAZINĖS DALIES NUMERIS	BD45

Susijusios žymės

LAPIS Semiconductor BD45332G-TR	BD45332G-TR platintojas	BD45332G-TR tiekėjas
BD45332G-TR Kaina	BD45332G-TR Nuotraukos	BD45332G-TR vaizdas
BD45332G-TR PDF duomenų lapas	BD45332G-TR Atsisiųsti duomenų lapą	BD45332G-TR duomenų lapas
BD45332G-TR atsargos	Pirkite BD45332G-TR	Pirkti LAPIS Semiconductor BD45332G-TR
LAPIS Semiconductor BD45332G-TR	LAPIS Semiconductor tiekėjas	LAPIS Semiconductor platintojas
LAPIS Semiconductor BD45332G-TR	Kionix Inc. BD45332G-TR	Rohm Semiconductor BD45332G-TR

Susiję produktai

<p>BD45325G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.2V 50MS 5SSOP Sandelyje: 427802 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BD45315G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.1V 50MS 5SSOP Sandelyje: 356226 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BD45352G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.5V 200MS 5SSOP Sandelyje: 329796 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BD45341G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC DETECTOR VOLT 3.4V TMR 5SSOP Sandelyje: 381078 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BD45312G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.1V 200MS 5SSOP Sandelyje: 367508 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BD45351G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.5V 100MS 5SSOP Sandelyje: 374886 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BD45342G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.4V 200MS 5SSOP Sandelyje: 390799 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BD45322G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.2V 200MS 5SSOP Sandelyje: 426712 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BD45345G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.4V 50MS 5SSOP Sandelyje: 317367 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BD45321G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.2V 100MS 5SSOP Sandelyje: 405889 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BD45335G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.3V 50MS 5SSOP Sandelyje: 381658 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BD45331G-TR Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC RESET OD 3.3V 100MS 5SSOP Sandelyje: 134918 pcs</p> <p>RFQ</p>