




LAPIS Semiconductor

BD5358FVE-TR

Număr parc:	BD5358FVE-TR
Producator / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descrierea produsului	IC DETECTOR VOLT 5.8V CMOS 5VSOF 1.BD5358FVE-TR.pdf 2.BD5358FVE-TR.pdf
Foi de date:	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Statutul RoHS	Hong Kong
Barca din	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Calea de transport	

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile BD5358FVE-TR

NUMĂR PARC	BD5358FVE-TR
PRODUCĂTOR	LAPIS Semiconductor
DESCRIERE	IC DETECTOR VOLT 5.8V CMOS 5VSOF
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	1.BD5358FVE-TR.pdf 2.BD5358FVE-TR.pdf
TENSIUNE - PRAG	5.8V
TIP	Simple Reset/Power-On Reset
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	5-VSOF
SERIE	-
RESETAȚI TIMPUL DE EXPIRARE	-
RESTABILII	Active Low
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	SOT-665
PRODUȚIE	Push-Pull, Totem Pole
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMĂRUL DE TENSIUNI MONITORIZATE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	7 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-VSOF
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	BD53

Etichete asemănătoare

LAPIS Semiconductor BD5358FVE-TR	Distribuitoare BD5358FVE-TR	Furnizori BD5358FVE-TR
Pret BD5358FVE-TR	Poze BD5358FVE-TR	Imagine BD5358FVE-TR
Fisa de date PDF BD5358FVE-TR	Fișă de date pentru descărcare BD5358FVE-TR	Fisa de date BD5358FVE-TR
Stocul BD5358FVE-TR	Cumpărați BD5358FVE-TR	Cumpără LAPIS Semiconductor BD5358FVE-TR
LAPIS Semiconductor BD5358FVE-TR	Furnizori LAPIS Semiconductor	Distribuitoare LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD5358FVE-TR	Kionix Inc. BD5358FVE-TR	Rohm Semiconductor BD5358FVE-TR

produse asemanatoare

 <p>BD5356FVE-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.6V CMOS 5VSOF In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>BD5360FVE-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 6.0V CMOS 5VSOF In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>BD5355FVE-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.5V CMOS 5VSOF In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>BD5357G-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.7V CMOS 5SSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>BD5357FVE-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.7V CMOS 5VSOF In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>BD5359FVE-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.9V CMOS 5VSOF In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>BD5359G-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.9V CMOS 5SSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>BD536 Producători: STMicroelectronics Descriere: TRANS PNP 60V 8A TO-220 In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>BD535J Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: TRANS NPN 60V 8A TO-220 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>BD5355G-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.5V CMOS 5SSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>BD5356G-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.6V CMOS 5SSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>BD5358G-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC DETECTOR VOLT 5.8V CMOS 5SSOP In stoc: Out stock RFQ</p>