



Energy Micro (Silicon Labs)

SI8642ET-IS

Dalies numeris:

SI8642ET-IS

Gamintojas / Gamintojas:

Energy Micro (Silicon Labs)

Prekės aprašymas

DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC

Duomenų lapai:

 SI8642ET-IS.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













SI8642ET-IS specifikacijos

DALIES NUMERIS	SI8642ET-IS
GAMINTOJAS	Energy Micro (Silicon Labs)
APIBŪDINIMAS	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 SI8642ET-IS.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.5 V ~ 5.5 V
ĮTAMPA - IZOLIACIJA	5000Vrms
ĮVESKITE	General Purpose
TECHNOLOGIJA	Capacitive Coupling
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	16-SOIC
SERIJA	-
PAKILIMO / KRITIMO LAIKAS (TIPAS)	2.5ns, 2.5ns
IMPULSO PLOČIO IŠKRAIPYMAS (MAKS.)	4.5ns
PLATINIMO UŽDELSIMAS TPLH / TPHL (MAKS.)	13ns, 13ns
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
KITI VARDAI	336-3429-5
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
KANALŲ SKAIČIUS	4
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	2A (4 Weeks)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	6 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ATSKIRA GALIA	No
ĮĖJIMAI - 1 PUSĖ / 2 PUSĖ	2/2
IŠSAMUS APRAŠYMAS	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel 150Mbps 60kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
DUOMENŲ PERDAVIMO SPARTA	150Mbps
BENDROJI BŪKLĖ TRUMPALAIKĖ IMUNITETAS (MIN.)	60kV/μs
KANALO TIPAS	Unidirectional

Susijusios žymės

Energy Micro (Silicon Labs) SI8642ET-IS	SI8642ET-IS platintojas	SI8642ET-IS tiekėjas
SI8642ET-IS kaina	SI8642ET-IS nuotraukos	SI8642ET-IS vaizdas
SI8642ET-IS PDF duomenų lapas	SI8642ET-IS atsisiųsti duomenų lentelę	SI8642ET-IS duomenų lapas
SI8642ET-IS atsargos	Pirkite SI8642ET-IS	Pirkite Energy Micro (Silicon Labs) SI8642ET-IS
Energy Micro (Silicon Labs) SI8642ET-IS	Energy Micro (Silicon Labs) tiekėjas	Energy Micro (Silicon Labs) platintojas
Energy Micro (Silicon Labs) SI8642ET-IS	Energy Micro SI8642ET-IS	Energy Micro (Silicon Labs) SI8642ET-IS
Silicon Laboratories SI8642ET-IS	Silicon Labs SI8642ET-IS	

Susiję produktai

 <p>SI8645BA-B-IU Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8642ED-B-IS Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645BB-B-IS Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Sandelyje: 36 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645BA-B-IUR Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8642EC-B-IS1R Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8642ED-B-ISR Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645BB-B-IS1R Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8642ED-B-IS2R Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: QUAD CH 5KV ISOLATOR, 150M, 2/2, Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8642EC-B-IS1 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645BB-B-IS1 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Sandelyje: 45 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8642ED-B-IS2 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: QUAD CH 5KV ISOLATOR Sandelyje: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8642ET-ISR Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>