


ISL61852IIRZ-T

Număr parc:	ISL61852IIRZ-T
Producator / Marca:	Intersil
Descrierea produsului	IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN
Foi de date:	PDF ISL61852IIRZ-T.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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

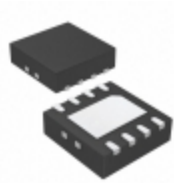
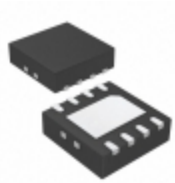
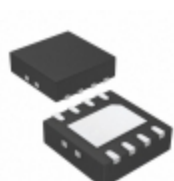
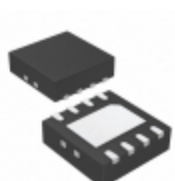
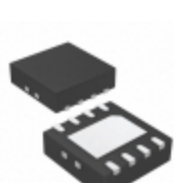
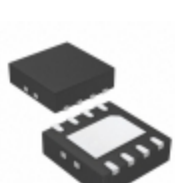
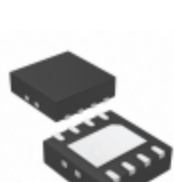

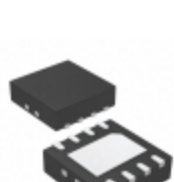
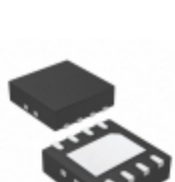
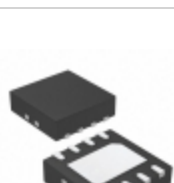
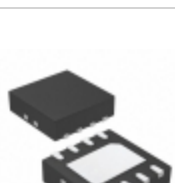
Specificațiile ISL61852IIRZ-T

NUMĂR PARC	ISL61852IIRZ-T
PRODUCĂTOR	Intersil
DESCRIERE	IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF ISL61852IIRZ-T.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.3 V ~ 5.5 V
TIP	Hot Swap Controller
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-DFN (3x3)
SERIE	-
CARACTERISTICI PROGRAMABILE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-VDFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂR DE CANALE	2
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	17 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ÎNTRERUPĂTOR (I) INTERN (I)	Yes
CARACTERISTICI	Fault Timeout, Latched Fault, Thermal Limit, Turn On Voltage, UVLO
CARACTERISTICI PINS	EN1, EN2, /FLT1, /FLT2
DESCRIERE DETALIATA	Hot Swap Controller 2 Channel USB 8-DFN (3x3)
CURRENT - OFERTĂ	50μA
CURRENT - IEȘIRE (MAX)	1.5A
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	ISL6185
APLICAȚII	USB

Etichete asemănătoare

Intersil ISL61852IIRZ-T	Distribuitor ISL61852IIRZ-T	Furnizor ISL61852IIRZ-T
Pret ISL61852IIRZ-T	Poze ISL61852IIRZ-T	Imagine ISL61852IIRZ-T
Fisa de date PDF ISL61852IIRZ-T	Fișă de date pentru descărcare ISL61852IIRZ-T	Fisa de date ISL61852IIRZ-T
Stocul ISL61852IIRZ-T	Cumpărați ISL61852IIRZ-T	Cumpără Intersil ISL61852IIRZ-T
Intersil ISL61852IIRZ-T	Furnizor Intersil	Distribuitor Intersil
Intersil ISL61852IIRZ-T		

produse asemanatoare

 <p>ISL61852JCRZ Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL61852ICRZ Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL61852KCRZ Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL61852JIRZ Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL61852HCRZ-T Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL61852HIRZ Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL61852ICRZ-T Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL61852JIRZ-T Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL61852JCRZ-T Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL61852KCRZ-T Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL61852IIRZ Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL61852HIRZ-T Producători: Intersil Descriere: IC USB PWR CTRLR DUAL 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>