



Intersil



EL1848IWTZ-T7

Zenbakiaren zenbakia:

EL1848IWTZ-T7

Fabrikatzaileak / Marka:

Intersil

Produktuaren Deskribapena

IC LED DRVR RGLTR 400MA TSOT23-8

Fitxak:

 EL1848IWTZ-T7.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.








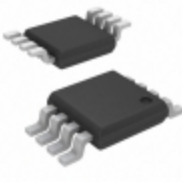




EL1848IWTZ-T7ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	EL1848IWTZ-T7
FABRIKATZAILEA	Intersil
DESKRIBAPENA	IC LED DRVR RGLTR 400MA TSOT23-8
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 EL1848IWTZ-T7.pdf
TENTSIOA - HORNIKUNTZA (MIN)	2.6V
TENTSIOA - HORNIKUNTZA (MAX)	13.2V
TENTSIOA - IRTEERA	14V
MOTA	DC DC Regulator
TOPOLOGIA	Step-Up (Boost)
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	TSOT-23-8
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
BARNE ALDAGAILUA (K)	Yes
FREQUENCY	1MHz
DIMMING	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) 400mA TSOT-23-8
UNEKO - IRTEERA / KANALA	400mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	EL1848
ESKAERAK	Backlight

Erlazionatutako etiketak

Intersil EL1848IWTZ-T7	EL1848IWTZ-T7 banatzailea	EL1848IWTZ-T7 hornitzailea
EL1848IWTZ-T7 prezioa	EL1848IWTZ-T7 Irudiak	EL1848IWTZ-T7 irudia
EL1848IWTZ-T7 PDF Fitxa	EL1848IWTZ-T7 Deskargatu Fitxa	EL1848IWTZ-T7 Fitxa-orria
EL1848IWTZ-T7 Stock	Erosi EL1848IWTZ-T7	Erosi Intersil EL1848IWTZ-T7
Intersil EL1848IWTZ-T7	Intersil hornitzailea	Intersil Banatzailea
Intersil EL1848IWTZ-T7		

Produktu erlazionatuak

 <p>EL1815010000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: TERM BLOCK 350 SOC CLO WF RA Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL1848IWT-T7A fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRVR RGLTR 400MA TSOT23-8 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL1812010000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: TERM BLOCK 350 SOC CLOSE RA Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL1848IYZ-T13 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRIVER RGLTR 400MA 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL1848IY-T13 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRIVER RGLTR 400MA 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL1815000000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: TERM BLOCK 350 SOC CLO WF VE Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL1848IYZ fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRIVER RGLTR 400MA 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL1848IY fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRIVER RGLTR 400MA 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL1812000000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: TERM BLOCK 350 SOC CLOSE VER Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL1848IWTZ-T7A fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRVR RGLTR 400MA TSOT23-8 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL1848IWT-T7 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRVR RGLTR 400MA TSOT23-8 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL1848IY-T7 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC LED DRIVER RGLTR 400MA 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>