



TLE6711GLXUMA1

Part Number:	TLE6711GLXUMA1
Fabrikant / Brand:	International Rectifier (Infineon Technologies)
Produkt beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ DSO20
Datebanken:	TLE6711GLXUMA1.pdf
RoHS Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technologies)



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun TLE6711GLXUMA1

PART NUMBER	TLE6711GLXUMA1
HIERSTELLER	International Rectifier (Infineon Technologies)
BESCHREIWUNG	IC REG BUCK BOOST ADJ DSO20
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	TLE6711GLXUMA1.pdf
VOLTAGE - AUSGAB (MIN / FIXED)	4.5V
VOLTAGE - AUSGAB (MAX)	40V
VOLTAGE - INPUT (MIN)	4.5V
VOLTAGE - INPUT (MAX)	36V
TOPOLOGIE	Buck, Boost
SYNCHRONOUS GLEICHGEWICHT	No
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	PG-DSO-20
SERIE	Automotive, AEC-Q100
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	Adjustable
AUSGABKONFIGURATIOUN	Positive
ANER NAMES	SP000317614 TLE6711GL TLE6711GL-ND TLE6711GLXUMA1TR
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 150°C (TJ)
UNZUEL VUN AUSGÄNGE	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIOUN	Step-Up, Step-Down
FREQUENZ - SCHALTEN	75kHz ~ 115kHz
DETAILBESCHREIWUNG	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 4.5V 1 Output 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AKTUELL - AUSGAB	-
BASISZUEL NUMMER	TLE6711

Verbonnen Tags

International Rectifier (Infineon Technologies) TLE6711GLXUMA1	TLE6711GLXUMA1 Distributeur	TLE6711GLXUMA1 Ubidder
TLE6711GLXUMA1 Präis	TLE6711GLXUMA1 Fotoen	TLE6711GLXUMA1 Bild
TLE6711GLXUMA1 PDF Dateblatt	TLE6711GLXUMA1 Luet Dateblatt	TLE6711GLXUMA1 Dateblatt
TLE6711GLXUMA1 Stock	Kaaft TLE6711GLXUMA1	Kaaft International Rectifier (Infineon Technologies) TLE6711GLXUMA1
International Rectifier (Infineon Technologies) TLE6711GLXUMA1	International Rectifier (Infineon Technologies) Ubidder	International Rectifier (Infineon Technologies) Distributeur
International Rectifier (Infineon Technologies) TLE6711GLXUMA1	International Rectifier TLE6711GLXUMA1	Infineon Technologies TLE6711GLXUMA1
International Rectifier (Infineon Technologies) TLE6711GLXUMA1	IR (Infineon Technologies) TLE6711GLXUMA1	

Verbonnen Produkter

<p>TLE6389G501NTMA1 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC REG BUCK 5V 3A PDSO14 Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TLE7182EMXUMA1 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC DRIVER N-BRIDGE 24SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TLE63893GV50XUMA2 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 14DSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TLE6710QNUMA1 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ 64MQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TLE7183FXUMA3 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TLE6711GXUMA1 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ PDSO14 Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TLE7183FXUMA2 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TLE7181EMXUMA1 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC DRIVER N-BRIDGE 24SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TLE6389G50NTMA1 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC REG BUCK 5V 3A PDSO14 Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TLE6389GV Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A PDSO14 Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TLE6710QXUMA1 Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC RESTRAINT SYSTEM 64MQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TLE7183F Produzenteuren: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>

