



Maxim Integrated

MAX5095AAUA+T

Artikelnummer:	MAX5095AAUA+T
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX
Datablad:	PDF 1.MAX5095AAUA+T.pdf PDF 2.MAX5095AAUA+T.pdf
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.













Specifikationer för MAX5095AAUA+T

ARTIKELNUMMER	MAX5095AAUA+T
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	PDF 1.MAX5095AAUA+T.pdf PDF 2.MAX5095AAUA+T.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL (VCC / VDD)	7.6 V ~ 30 V
TOPOLOGI	Flyback, Forward Converter
SYNKRON LIKRIKTARE	No
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-uMAX
SERIER	-
SERIELLA GRÄNSSNITT	-
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
UTMATNINGSTYP	Transistor Driver
UTGÅNGSFASER	1
UTGÅNGSKONFIGURATION	Positive, Isolation Capable
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TJ)
ANTAL UTGÅNGAR	1
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNGERA	Step-Up/Step-Down
FREKVENSKOPPLING	20kHz ~ 1MHz
DRIFTSCYKEL (MAX)	96%
DETALJERAD BESKRIVNING	Flyback, Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-uMAX
KONTROLLFUNKTIONER	Frequency Control
KLOCKSYNKRONISERING	Yes
BAS-DELENUMMER	MAX5095

Relaterade etiketter

Maxim Integrated MAX5095AAUA+T	MAX5095AAUA+T-distributör	MAX5095AAUA+T-leverantör
MAX5095AAUA+T-pris	MAX5095AAUA+T-bilder	MAX5095AAUA+T-bild
MAX5095AAUA+T PDF-datablad	MAX5095AAUA+T Ladda ner datablad	MAX5095AAUA+T-datablad
MAX5095AAUA+T lager	Köp MAX5095AAUA+T	Köp Maxim Integrated MAX5095AAUA+T
Maxim Integrated MAX5095AAUA+T	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated MAX5095AAUA+T		

Relaterade produkter

 <p>MAX5094DAUA-T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5095CAUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5094DAUA tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5095AAUA-T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5094DAUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5095AAUA tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5094DAUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5095AAUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5095BAUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5095BAUA tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5095CAUA tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5095BAUA-T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>