



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## MAX4995ALAVB+T

Številka dela: **MAX4995ALAVB+T**  
 Opis izdelka: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [1.MAX4995ALAVB+T.pdf](#)  
[2.MAX4995ALAVB+T.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX4995ALAVB+T	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MAX4995ALAVB+T.pdf2.MAX4995ALAVB+T.pdf		
Napetost - Vhod	1.7 V ~ 5.5 V	Paket naprave za dobavitelja	10-UTQFN (1.4x1.8)
Serijska	-	Metoda zaznavanja	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	10-UFQFN
Druga imena	MAX4995ALAVB+T-ND MAX4995ALAVB+TTR	delovna temperatura	-40°C ~ 125°C
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	6 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkcija	Current Switch	natančen opis	Current Switch Regulator Adjustable 10-UTQFN (1.4x1.8)
Trenutni - izhod	Adjustable	Številka osnovnega dela	MAX4995
Natančnost	±10%		

### Podobni izdelki

 <b>MAX4995CAVB+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995CAVB+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4995FAVB+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995FAVB+.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4995BAVB+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995BAVB+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4995FAVB+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995FAVB+T.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4995ALAUT+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6 Prenesi: <a href="#">1.MAX4995ALAUT+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4995FAUT+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6 Prenesi: <a href="#">1.MAX4995FAUT+T.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4995BAUT+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6 Prenesi: <a href="#">1.MAX4995BAUT+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4995AAVB+TCJY</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995AAVB+TCJY.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4995ALAVB+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995ALAVB+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4995CAUT+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6 Prenesi: <a href="#">1.MAX4995CAUT+T.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4995BAVB+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995BAVB+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4995CAVB+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN Prenesi: <a href="#">1.MAX4995CAVB+.pdf</a>	RFQ

### Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX4995ALAVB+T	MAX4995ALAVB+T Distributer	Dobavitelj MAX4995ALAVB+T
MAX4995ALAVB+T Cena	MAX4995ALAVB+T Slike	Slika MAX4995ALAVB+T
MAX4995ALAVB+T PDF Datasheet	MAX4995ALAVB+T Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list MAX4995ALAVB+T
MAX4995ALAVB+T Zaloga	Kupite MAX4995ALAVB+T	Kupite Maxim Integrated MAX4995ALAVB+T
Maxim Integrated MAX4995ALAVB+T	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated MAX4995ALAVB+T		