



MAX14575AETA+T

Hlutanúmer: **MAX14575AETA+T**
 Vörulýsing: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A TDFN
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: [1.MAX14575AETA+T.pdf](#)
[2.MAX14575AETA+T.pdf](#)

Framleiðandi / Vörumerki: **Maxim Integrated**
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Mynd gæti verið framsetning.
 Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	MAX14575AETA+T	Framleiðandi	Maxim Integrated
Lýsing	IC SWITCH CURR 250MA-2.5A TDFN	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	1.MAX14575AETA+T.pdf2.MAX14575AETA+T.pdf		
Spenna - inntak	2.3 V ~ 5.5 V	Birgir Tæki Pakki	8-TDFN-EP (2x2)
Röð	-	Skynjun aðferð	High-Side
Pökkun	Tape & Reel (TR)	Pakki / tilfelli	8-WDFN Exposed Pad
Önnur nöfn	MAX14575AETA+T-ND MAX14575AETA+TTR	Vinnuhitastig	-40°C ~ 85°C
Uppsetningartegund	Surface Mount	Vöktunarnæmisstig (MSL)	1 (Unlimited)
Framleiðandi staðall leiðslutími	6 Weeks	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant
Virka	Current Limiting	nákvæm lýsing	Current Limiting Regulator High-Side Adjustable 8-TDFN-EP (2x2)
Núverandi - Output	Adjustable	Grunneiningarnúmer	MAX14575
Nákvæmni	±10%		

skyldar vörur

<p>MAX14571EUD/V+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: ADJUSTABLE OVERVOLTAGE AND OVERC Sækja: MAX14571EUD/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14573EUD+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OVP/OC ADJ PROTECT 14TSSOP Sækja: MAX14573EUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14575ALETA+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN Sækja: MAX14575ALETA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14576CVB+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC USB CHARGE DETECTOR 10UTQFN Sækja: MAX14576CVB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14575ALETA+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN Sækja: MAX14575ALETA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14575CETA+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN Sækja: MAX14575CETA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14572EUD+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC ADJ OV/OC PROTECTOR 14TSSOP Sækja: MAX14572EUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14572EUD+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC ADJ OV/OC PROTECTOR 14TSSOP Sækja: MAX14572EUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14571EVKIT# Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: EVAL BOARD FOR MAX14571 Sækja: MAX14571EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14575BETA+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN Sækja: MAX14575BETA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14575CEVKIT# Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: EVAL BOARD FOR MAX14575 Sækja: MAX14575CEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14573EUD+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OVP/OC ADJ PROTECT 14TSSOP Sækja: MAX14573EUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

Maxim Integrated MAX14575AETA+T
 MAX14575AETA+T Verð
 MAX14575AETA+T PDF gagnablað
 MAX14575AETA+T lager
 Maxim Integrated MAX14575AETA+T
 Maxim Integrated MAX14575AETA+T

MAX14575AETA+T dreifingaraðili
 MAX14575AETA+T Myndir
 MAX14575AETA+T Sækja gagnablað
 Kaupu MAX14575AETA+T
 Maxim Integrated birgir

MAX14575AETA+T birgir
 MAX14575AETA+T mynd
 MAX14575AETA+T gagnablað
 Kaupu Maxim Integrated MAX14575AETA+T
 Maxim Integrated dreifingaraðili