



MAX1647EAP+T

Številka dela: **MAX1647EAP+T**
 Opis izdelka: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20SSOP
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [1.MAX1647EAP+T.pdf](#)
[2.MAX1647EAP+T.pdf](#)

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

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

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

Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX1647EAP+T	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC BATT CHARGER CHEM-IND 20SSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MAX1647EAP+T.pdf2.MAX1647EAP+T.pdf		
Napetost - napajanje (maks.)	28V	Paket naprave za dobavitelja	20-SSOP
Serijska	-	Programabilne funkcije	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
delovna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)	Število celic	-
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vmesnik	I ² C	Zaščita napak	-
natančen opis	Charger IC Multi-Chemistry 20-SSOP	Tok - polnjenje	-
Tok napajanja - maks	4A, 2A, 1A	Napetost akumulatorja	18V
Baterija kemija	Multi-Chemistry		

Podobni izdelki

<p>MAX1649CPA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BUCK 8DIP Prenesi: MAX1649CPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1644EAE-T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP Prenesi: MAX1644EAE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1649CSA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Prenesi: MAX1649CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1649CSA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Prenesi: MAX1649CSA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1647EAP Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20-SSOP Prenesi: MAX1647EAP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1645AEEI Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CHARGER BATT CHEM IND 28QSOP Prenesi: MAX1645AEEI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1645BEVKIT+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT MAX1645 Prenesi: MAX1645BEVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1644EAE+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP Prenesi: MAX1644EAE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1647EAP+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20SSOP Prenesi: MAX1647EAP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1649CPA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BUCK 8DIP Prenesi: MAX1649CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1649CSA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Prenesi: MAX1649CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1647EAP-T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CHARGER BATT CHEM IND 20SSOP Prenesi: MAX1647EAP-T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX1647EAP+T
 MAX1647EAP+T Cena
 MAX1647EAP+T PDF Datasheet
 MAX1647EAP+T Zaloga
 Maxim Integrated MAX1647EAP+T
 Maxim Integrated MAX1647EAP+T

MAX1647EAP+T Distributer
 MAX1647EAP+T Slike
 MAX1647EAP+T Prenos podatkovnega lista
 Kupite MAX1647EAP+T
 Maxim Integrated Dobavitelj

Dobavitelj MAX1647EAP+T
 Slika MAX1647EAP+T
 Podatkovni list MAX1647EAP+T
 Kupite Maxim Integrated MAX1647EAP+T
 Maxim Integrated Distributer