

MCP16311-E/MS

Cikkszám: **MCP16311-E/MS**
 termékleírás: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >


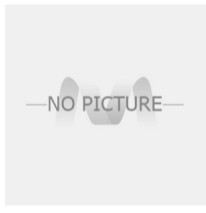
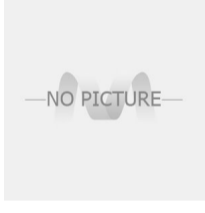
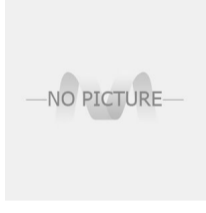
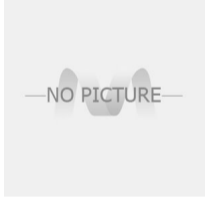
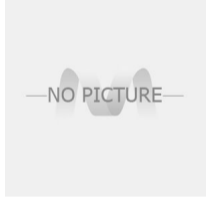
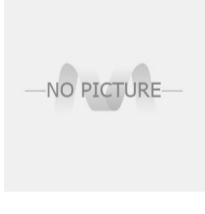
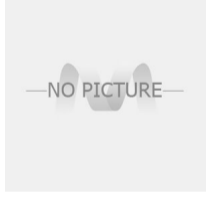
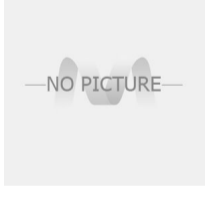
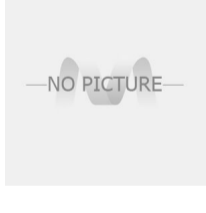
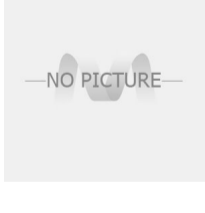
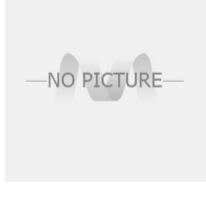


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	MCP16311-E/MS	Gyártó	N/A
Leírás	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültség - kimenet (min / fix)	2V	Feszültség - kimenet (max.)	24V
Feszültség - bemenet (perc)	4.4V	Feszültség - Bemenet (Max)	30V
topológia	Buck	Szinkron egyenirányító	Yes
Szállító eszközcsomag	8-MSOP	Sorozat	-
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Kimeneti típus	Adjustable	Kimeneti konfiguráció	Positive
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C (TJ)	Kimenetek száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	18 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Funkció	Step-Down	Frekvencia - Kapcsolás	500kHz
Részletes leírás	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1 Output 1A 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Aktuális - kimenet	1A
Alap rész száma	MCP16311		

Kapcsolódó termékek

 <p>MCP16312-E/MSVAO Gyártók: N/A Leírás: SYNCHRONOUS BUCK SWITCHING REGUL</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP1631-E/ST Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP1630VT-E/MC Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP1631-E/ML Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRLR SEPIC 20QFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP16311T-E/MNYVAO Gyártók: N/A Leírás: 30V SYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REG</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP16312-E/MS Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP16311T-E/MS Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP1630VT-E/MSVAO Gyártók: N/A Leírás: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP16311T-E/MNY Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8TDFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP1631-E/SS Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP16311T-E/MSVAO Gyártók: N/A Leírás: 30V SYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REG</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP1630VT-E/MS Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

MCP16311-E/MS
 MCP16311-E/MS Ár
 MCP16311-E/MS PDF adatlap
 MCP16311-E/MS készlet
 MCP16311-E/MS

MCP16311-E/MS forgalmazó
 MCP16311-E/MS képek
 MCP16311-E/MS Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MCP16311-E/MS-et
 beszállító

MCP16311-E/MS beszállító
 MCP16311-E/MS kép
 MCP16311-E/MS adatlap
 Vásároljon MCP16311-E/MS
 Forgalmazó