



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

## LM2672MX-12

Cikkszám: **LM2672MX-12**  
 termékírás: IC REG BUCK 12V 1A 8-SOIC  
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat:

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#) >

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	LM2672MX-12	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC REG BUCK 12V 1A 8-SOIC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólom / RoHS nem megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültség - kimenet (min / fix)</b>	12V	<b>Feszültség - kimenet (max.)</b>	-
<b>Feszültség - bemenet (perc)</b>	6.5V	<b>Feszültség - Bemenet (Max)</b>	40V
<b>topológia</b>	Buck	<b>Szinkron egyenirányító</b>	No
<b>Szállító eszközcsoomag</b>	8-SOIC	<b>Sorozat</b>	SIMPLE SWITCHER®
<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Csomagolás / tok</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Kimeneti típus</b>	Fixed	<b>Kimeneti konfiguráció</b>	Positive
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)	<b>Kimenetek száma</b>	1
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Funkció</b>	Step-Down
<b>Frekvencia - Kapcsolás</b>	260kHz	<b>Részletes leírás</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 12V 1 Output 1A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Aktuális - kimenet</b>	1A	<b>Alap rész száma</b>	LM2672

### Kapcsolódó termékek

<p><b>LM2672M-ADJ</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK ADJ 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM2672M-5.0</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 5V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM2672MX-3.3</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 3.3V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM2672MX-5.0</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 5V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM2672M-5.0/NOPB</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 5V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM2672M-3.3</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 3.3V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM2672MX-ADJ</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK ADJ 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM2672M-3.3/NOPB</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 3.3V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM2672MX-12/NOPB</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 12V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM2672MX-3.3/NOPB</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 3.3V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM2672M-ADJ/NOPB</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK ADJ 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM2672MX-5.0/NOPB</b> Gyártók: N/A Leírás: IC REG BUCK 5V 1A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

LM2672MX-12	LM2672MX-12 forgalmazó	LM2672MX-12 beszállító
LM2672MX-12 Ár	LM2672MX-12 képek	LM2672MX-12 kép
LM2672MX-12 PDF adatlap	LM2672MX-12 Töltse le az adatlapot	LM2672MX-12 adatlap
LM2672MX-12 készlet	Vásároljon LM2672MX-12-et	Vásároljon LM2672MX-12
LM2672MX-12	beszállító	Forgalmazó