



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

## CL8801K63-G-M935

Cikkszám: **CL8801K63-G-M935**  
 termékleírás: IC LED DRIVER OFFLINE 33QFN  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

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

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	CL8801K63-G-M935	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC LED DRIVER OFFLINE 33QFN	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás (Min)</b>	90V	<b>Feszültségellátás (Max)</b>	275V
<b>Feszültség - kimenet</b>	70 V ~ 350 V	<b>típus</b>	AC DC Offline Switcher
<b>topológia</b>	-	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	33-QFN (6x6)
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	33-VFQFN Exposed Pad	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-55°C ~ 125°C (TJ)
<b>Kimenetek száma</b>	4	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	7 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Belső kapcsoló (k)</b>	No
<b>Frekvencia</b>	-	<b>dimming</b>	-
<b>Részletes leírás</b>	LED Driver IC 4 Output AC DC Offline Switcher 33-QFN (6x6)	<b>Áram - kimenet / csatorna</b>	-
<b>Alap rész száma</b>	CL8801	<b>Alkalmazások</b>	Lighting

### Kapcsolódó termékek

<p><b>CL8761-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: TFIT POLY MOLDED P  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CL8995-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: CONN BACKSHELL ADPT SZ 36 OLIVE                  Letöltés: <a href="#">CL8995-000.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CL8993-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: CONN BACKSHELL ADPT SZ 36 OLIVE                  Letöltés: <a href="#">CL8993-000.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CL8762-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: TFIT POLY MOLDED P  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CL8992-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: CONN BACKSHELL ADPT SZ 19F OLIVE                  Letöltés: <a href="#">CL8992-000.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CL8994-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: CONN BACKSHELL ADPT SZ 36 OLIVE                  Letöltés: <a href="#">CL8994-000.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CL8800K63-G-M935</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC LED DRIVER OFFLINE 33QFN  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CL8585-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: HEAT SHRINK TUBING                  Letöltés: <a href="#">CL8585-000.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CL8991-000</b>                  Gyártók: Agastat Relays / TE Connectivity                  Leírás: CONN BACKSHELL ADPT SZ 19F OLIVE                  Letöltés: <a href="#">CL8991-000.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CL88020T-E/SE</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: SEQUENTIAL LINEAR LED DRIVER  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CL8800K63-G</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC LED DRIVER OFFLINE 33QFN  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CL8801K63-G</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC LED DRIVER OFFLINE 33QFN  <a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

CL8801K63-G-M935

CL8801K63-G-M935 Ár

CL8801K63-G-M935 PDF adatlap

CL8801K63-G-M935 készlet

CL8801K63-G-M935

CL8801K63-G-M935 forgalmazó

CL8801K63-G-M935 képek

CL8801K63-G-M935 Töltse le az adatlapot

Vásároljon CL8801K63-G-M935-et

beszállító

CL8801K63-G-M935 szállító

CL8801K63-G-M935 kép

CL8801K63-G-M935 adatlap

Vásároljon CL8801K63-G-M935

Forgalmazó