

## INA199B1RSWR

Cikkszám: **INA199B1RSWR**  
 termék leírás: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ 10UQFN  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

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

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

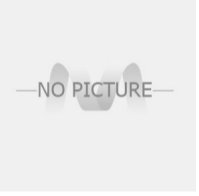
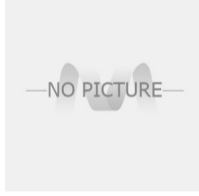

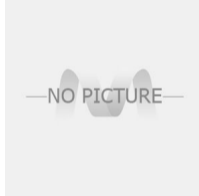
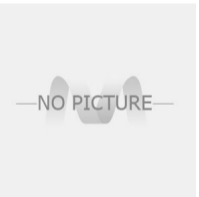
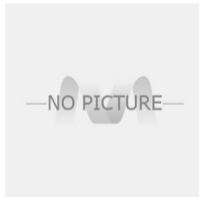
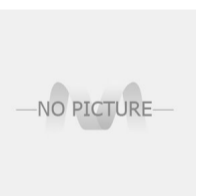
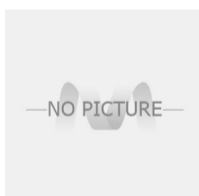
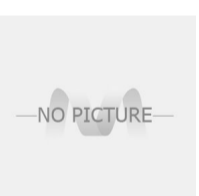
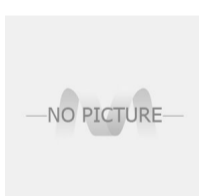
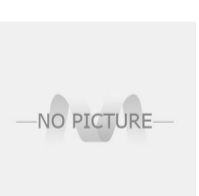
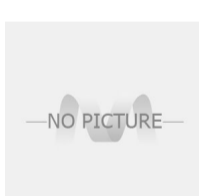


A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	INA199B1RSWR	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ 10UQFN	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültség - bemenet</b>	2.7 V ~ 26 V	<b>Szállító eszközcsomag</b>	10-UQFN (1.8x1.4)
<b>Sorozat</b>	Zero-Drift	<b>Érzékelési módszer</b>	High/Low-Side
<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Csomagolás / tok</b>	10-UQFN
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	12 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkció</b>	Current Sense
<b>Részletes leírás</b>	Current Sense Regulator High/Low-Side 10-UQFN (1.8x1.4)	<b>Aktuális - kimenet</b>	-
<b>Alap rész száma</b>	INA199	<b>Pontosság</b>	±1.5%

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>INA199A3RSWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199B1QDCKRQ1</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OP AMP CUR SEN 80KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199B2RSWT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199A3RSWT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199B1DCKT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199B2DCKR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199B2QDCKRQ1</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OP AMP CUR SEN 30KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199B1DCKR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199A3DCKT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199B2RSWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>INA199B2DCKT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>INA199B1RSWT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ 10UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

INA199B1RSWR  
 INA199B1RSWR Ár  
 INA199B1RSWR PDF adatlap  
 INA199B1RSWR készlet  
 INA199B1RSWR

INA199B1RSWR forgalmazó  
 INA199B1RSWR képek  
 INA199B1RSWR Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon INA199B1RSWR-et  
 beszállító

INA199B1RSWR beszállító  
 INA199B1RSWR kép  
 INA199B1RSWR adatlap  
 Vásároljon INA199B1RSWR  
 Forgalmazó