



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

## PS3216GT2-R50-T1

Cikkszám: **PS3216GT2-R50-T1**  
 termékírás: CHIP POWER SPLITTER 1206 SIZE, 0  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: PS3216GT2-R50-T1.pdf

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

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	PS3216GT2-R50-T1	<b>Gyártó</b>	Susumu
<b>Leírás</b>	CHIP POWER SPLITTER 1206 SIZE, 0	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	PS3216GT2-R50-T1.pdf		
<b>Műszaki adatok</b>	-	<b>Méret / dimenzió</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
<b>Sorozat</b>	PS	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	1206 (3216 Metric)	<b>Más nevek</b>	408-2051-2
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Beillesztési veszteség</b>	6dB	<b>Frekvencia</b>	0Hz ~ 20GHz
<b>Részletes leírás</b>	RF Power Divider 0Hz ~ 20GHz 1206 (3216 Metric)		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>PS323CSAE</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC                  Letöltés:  PS323CSAE.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS3216GT2-R50-T5</b>                  Gyártók: Susumu                  Leírás: POWER DIVIDER 6DB .25W 1206 SMD                  Letöltés:  PS3216GT2-R50-T5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS31M-US11RT-M00</b>                  Gyártók: Carlo Gavazzi                  Leírás: LSW 1NO+1NC SNAP NYL RLR LVR                  Letöltés:  PS31M-US11RT-M00.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS320CUAE</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC SWITCH DUAL SPST MSOP                  Letöltés:  PS320CUAE.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS323CPA</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP                  Letöltés:  PS323CPA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS323CUAEX</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC ANLG SW SPST DUAL NO 8-MSOP                  Letöltés:  PS323CUAEX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS320ESA</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC                  Letöltés:  PS320ESA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS321CPA</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS323CUA</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC DUAL ANALOG SW 8-MSOP                  Letöltés:  PS323CUA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS31R-NO11N7-YKO</b>                  Gyártók: Carlo Gavazzi                  Leírás: LSW 1NO+1NC SLOW PULL WIRE</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS320CUAEX</b>                  Gyártók: Diodes Incorporated                  Leírás: IC SWITCH DUAL SPST MSOP                  Letöltés:  PS320CUAEX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS31M-US11R1-M00</b>                  Gyártók: Carlo Gavazzi                  Leírás: 1NO+1NC SNAP ADJ LVR W/ NYL RLR                  Letöltés:  PS31M-US11R1-M00.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Kapcsolódó címkék

Susumu PS3216GT2-R50-T1  
 PS3216GT2-R50-T1 Ár  
 PS3216GT2-R50-T1 PDF adatlap  
 PS3216GT2-R50-T1 készlet  
 Susumu PS3216GT2-R50-T1  
 Susumu PS3216GT2-R50-T1

PS3216GT2-R50-T1 forgalmazó  
 PS3216GT2-R50-T1 képek  
 PS3216GT2-R50-T1 Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon PS3216GT2-R50-T1-et  
 Susumu beszállító

PS3216GT2-R50-T1 beszállító  
 PS3216GT2-R50-T1 kép  
 PS3216GT2-R50-T1 adatlap  
 Vásároljon Susumu PS3216GT2-R50-T1  
 Susumu Forgalmazó