

A Nidec Group Company  
**COPAL ELECTRONICS**  
-All for dreams

**Copal Electronics**

A Nidec Group Company  
**COPAL ELECTRONICS**  
-All for dreams

## CES-0802C

Nomor bagian:	CES-0802C
Pabrikan / Merek:	Copal Electronics
Deskripsi Produk	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 6V
Lembar data:	CES-0802C.pdf
Kondisi stok	44516 pcs stock
Kirim Dari	Hongkong
Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PERMINTAAN KUTIPAN

Gambar bisa berupa representasi. Lihat spesifikasi untuk detail produk.

### Spesifikasi CES-0802C

NOMOR BAGIAN	CES-0802C
PABRIKAN	Copal Electronics
DESKRIPSI	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 6V
MEMIMPIN STATUS BEBAS / STATUS ROHS	
JUMLAH YANG TERSEDIA	44516 pcs
LEMBARAN DATA	CES-0802C.pdf
DICUCI	No
TEGANGAN PENILAIAN	6VDC
PENGHENTIAN STYLE	PC Pin
SERI	CES
NADA	0.100" (2.54mm), Full
PENGEMASAN	Bulk
SUHU OPERASIONAL	-40°C ~ 85°C
JUMLAH POSISI	8
MOUNT JENIS	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TEKNIK HIDUP	-
PANJANGNYA	0.902" (22.90mm)
TINGGI ATAS DEWAN	0.472" (12.00mm)
FITUR	-
HIDUP LISTRIK	1,000 Cycles
DETIL DESKRIPSI	Dip Switch SPST 8 Position Through Hole Slide (Standard) Actuator 100mA 6VDC
PERINGKAT SAAT INI	100mA
KONTAK MATERIAL	Copper Alloy
HUBUNGI FINISH	Gold
SIRKIT	SPST
BAHAN TUBUH	Polyphenylene Sulfide (PPS)
ACTUATOR JENIS	Slide (Standard)
ACTUATOR TINGKAT	Raised

### Tag terkait

Copal Electronics CES-0802C	Distributor CES-0802C	Pemasok CES-0802C
Harga CES-0802C	Gambar CES-0802C	Gambar CES-0802C
Lembar Data PDF CES-0802C	CES-0802C Unduh Lembar Data	Lembar Data CES-0802C
Stok CES-0802C	Beli CES-0802C	Beli Copal Electronics CES-0802C
Copal Electronics CES-0802C	Pemasok Copal Electronics	Distributor Copal Electronics
Copal Electronics CES-0802C	Copal Electronics Inc. CES-0802C	Nidec Copal Electronics CES-0802C

### Produk-produk terkait

 <b>CES-0402C</b> Produsen: Copal Electronics Deskripsi: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 6V Persediaan: 47663 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <b>CES-1/NS</b> Produsen: Agastat Relays / TE Connectivity Deskripsi: HEAT SHRINK CBL SEAL 4.1-12.7MM Persediaan: 8578 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <b>CES-1-CS8365</b> Produsen: Agastat Relays / TE Connectivity Deskripsi: HEAT SHRINK TUBING Persediaan: 8737 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <b>CES-1/NM</b> Produsen: Agastat Relays / TE Connectivity Deskripsi: HEAT SHRINK CBL SEAL 4.1-12.7MM Persediaan: 312250 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <b>CES-0802MC</b> Produsen: Copal Electronics Deskripsi: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 6V Persediaan: 47163 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <b>CES-101-01-F-S</b> Produsen: Samtec, Inc. Deskripsi: LOW PROFILE .025" SQUARE STRIPS Persediaan: 312250 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <b>CES-0602C</b> Produsen: Copal Electronics Deskripsi: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 6V Persediaan: 54561 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <b>CES-1</b> Produsen: Agastat Relays / TE Connectivity Deskripsi: HEAT SHRINK CBL SEAL 4.1-12.7MM Persediaan: 6502 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <b>CES-1-CS-2065</b> Produsen: Agastat Relays / TE Connectivity Deskripsi: HEAT SHRINK TUBING Persediaan: 9029 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <b>CES-0402MC</b> Produsen: Copal Electronics Deskripsi: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 6V Persediaan: 55657 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <b>CES-1-CS-2067</b> Produsen: Agastat Relays / TE Connectivity Deskripsi: CABLE GRIP 4.1-12.7MM Persediaan: 10137 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <b>CES-0602MC</b> Produsen: Copal Electronics Deskripsi: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 6V Persediaan: 67455 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>