







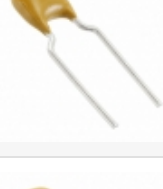
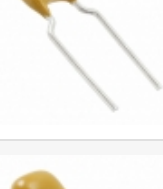
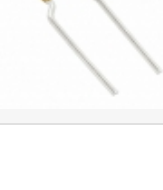














C3500.38.86

		Part Number: C3500.38.86	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: General Cable	Popis: CABLE COAX PLEN RG59 20AWG 500'	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list:  General Cable Wire & Cable Catalog	Request For Quotation
Koupit C3500.38.86 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C3500.38.86	Výrobce	General Cable
Popis	CABLE COAX PLEN RG59 20AWG 500'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	321 pcs	Datový list	General Cable Wire & Cable Catalog
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	20 AWG (0.52mm ²)
VOP, Rychlost šíření	83	Používání	RF Signal, Video
Shield Type	Braid	Shield Materiál	Copper, Bare
Shield Pokrytí	95%	Série	-
Provozní teplota	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Délka	500.0' (152.40m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Natural
Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)	Bunda (izolace) Průměr	0.201" (5.11mm)
Impedance	75 Ohms	Funkce	-
dielektrikum Materiál	Cellular (Foam) Ethylene-Propylene (Cellular FEP)	dielektrikum Průměr	0.145" (3.68mm)
Detailní popis	Coaxial - Plenum Cable 20 AWG (0.52mm ²) RG-59 500.0' (152.40m) 75 Ohms	dirigent Strand	Solid
Materiál vodiče	Steel, Copper Coated	Typ kabelu	Coaxial - Plenum
Cable Group	RG-59		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady General Cable. Máme 321 kusy General Cable C3500.38.86 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: C350C104K1G5TA Popis: CAP CER 0.1UF 10% 100V C0G RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C103KCR5TA Popis: CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C104K2G5TA Popis: CAP CER RAD 0.1UF 200V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C102FCG5TA Popis: CAP CER 1000PF 500V NP0 RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C104J1G5TA Popis: CAP CER 0.1UF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C104F2G5TA Popis: CAP CER RAD 0.1UF 200V C0G 1%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350AW-30-ES Popis: LABEL PANEL RAISED	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: C35 Popis: CARRYING CASE 600D SOFT	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: C3500FR.41.86 Popis: CABLE COAXIAL RG59 20AWG 1000'	Výrobci: General Cable	Dotaz
	Část#: C350C104F2G5TA7301 Popis: CAP CER 0.1UF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350A8-30-ES Popis: LABEL PANEL RAISED	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: C350C104G2G5TA7301 Popis: CAP CER 0.1UF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C Popis: THYRISTOR DSC 300V 115A TO200AB	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: C350C104F1G5TA Popis: CAP CER 0.1UF 1% 100V C0G RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C3500.41.02 Popis: CABLE COAX PLEN RG59 20AWG 1000'	Výrobci: General Cable	Dotaz
	Část#: C350B Popis: THYRISTOR DSC 200V 115A TO200AB	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: C350C104J2G5TA7301 Popis: CAP CER 0.1UF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C104G2G5TA Popis: CAP CER RAD 0.1UF 200V C0G 2%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C350C104J2G5TA Popis: CAP CER RAD 0.1UF 200V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C3500.41.86 Popis: CABLE COAX PLEN RG59 20AWG 500'	Výrobci: General Cable	Dotaz

Související klíčová slova pro C3500.38.86

General Cable C3500.38.86.	C3500.38.86 distributor	C3500.38.86 dodavatel	C3500.38.86 Cena
C3500.38.86 Stáhnout datasheet.	C3500.38.86 Datasheet.	C3500.38.86 Stock.	koupit C3500.38.86.
General Cable C3500.38.86.	General Cable Technologies Corporation	General Cable/Carol Brand C3500.38.86.	
	C3500.38.86.		