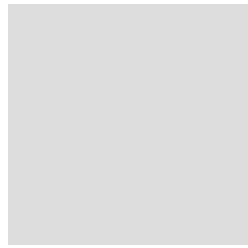


4505134 | 6ES7211-1AE40-0XB0



SIMATIC S7-1200, CPU 1211C, compact CPU, DC/DC/DC, onboard I/O: 6 DI 24 V DC; 4 DO 24 V DC; 2 AI 0-10 V DC, Power supply: DC 20.4-28.8V DC, Program/data memory 50 KB

Listepris	> Vis priser
Nettopris pr stk	> Vis priser
Tilleggstjenester	> For dette produktet kan vi tilby deg tjenester som Reservedel levering/Reparasjon/Ombytte.
Datablad som PDF	Last ned
Service & Support (manualer, sertifikater, FAQ'er...)	➤ Nedlasting
Training courses for this product	➤ SITRAIN – Digital Industry Academy

Image similar

> Bildeoversikt (4)

Produktinformasjon	
Artikkelnummer	4505134   6ES7211-1AE40-0XB0
Produktbeskrivelse	SIMATIC S7-1200, CPU 1211C, compact CPU, DC/DC/DC, onboard I/O: 6 DI 24 V DC; 4 DO 24 V DC; 2 AI 0-10 V DC, Power supply: DC 20.4-28.8V DC, Program/data memory 50 KB
Produktgruppe	> CPU 1211C
Produktstatus	PM300:Produkt tilgjengelig for salg
Prisinformatjon	
Prisgruppe	212
Listepris	> Vis priser
Nettopris pr stk	> Vis priser
Metalfaktor	None
Leveringsinformasjon	
Kontrollforskrifter for eksport	AL : N / ECCN : EAR99H
Leveringstid eks. transport	50 Dag/dager
Nettovekt (kg)	0,303 Kg
Forpakingens dimensjon	10,10 x 10,60 x 8,70
Forpakingens mål	CM
Mengdeenhet	1 stk
Forpakingens kvantitet	1
Mer informasjon om produktet	
EAN	4047623402671
UPC	887621768690
Tolltariffkode	85371091
Katalog	ST72
Fabrikkgruppe	4509
Group Code	R111
Opphavsland	Kina
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	RoHS compliant since: 12.12.2013
Produktklasse	A: problem-free, re-useable at short notice
Forpliktelse for retur	-
REACH Art. 33 Duty to inform according to the current list of candidates	▶ 4,4'-isopropylidened... CAS-Nr. 80-05-7 > 0, 1 % (w / w) ▶ Lead CAS-Nr. 7439-92-1 > 0, 1 % (w / w) ▶ Lead monoxide (lead oxide... > 0, 1 % (w / w)
Klassifikasjon	

	Versjon	Klassifikasjon
eClass	6	27-24-22-07
eClass	7.1	27-24-22-07
eClass	8	27-24-22-07
eClass	9	27-24-22-07
eClass	9.1	27-24-22-07
ETIM	5	EC000236
ETIM	6	EC000236
ETIM	7	EC000236
ETIM	8	EC000236
IDEA	4	3565
UNSPSC	15	32-15-17-05