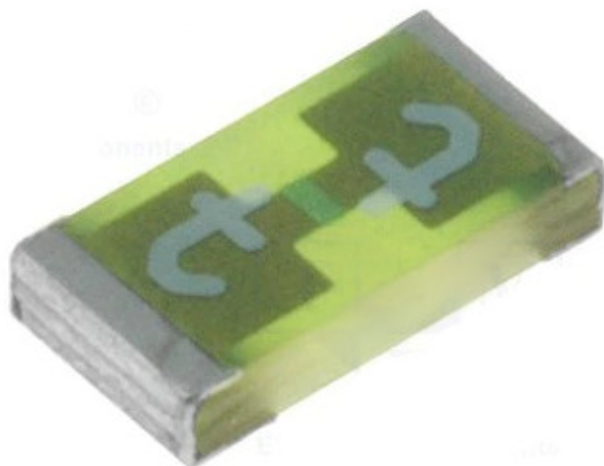


Fusible à souder F 3.15A CMS boîtier 1206

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVFUSF3A15CMS



Fusible à souder F 3.15A CMS boîtier 1206

Fusible à souder F 3.15A CMS boîtier 1206

Fabricant : SCHURTER
 Caractéristique de fusible : rapide
 Capacité d'interruption : 63A
 Courant nominal : 3.15A
 Tension nominale : 32V AC 63V DC
 Montage : SMD
 Genre de fusible : en verre
 Energie I2t : 1.44A2s
 Boîtier : 1206
 Température de brasage : 245°C / 3 s
 Résistance : 17.2mΩ
 Série du fabricant : USI

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles