



Condensateur electrolytique Radial 82µF 80V

CARACTERISTIQUES GENERALES :

| | |
|----------------|------------------|
| Réf : | SAVCONDO82UF80V |
| Alimentation : | Secteur Français |



Condensateur electrolytique Radial 82µF 80V

Condensateur electrochimique Radial 82µF 80V

Fabricant: United Chemi-Con (UCC)

RoHS: conforme Détails

Série: KYB

Style du raccordement: Radial

Capacité électrique: 82 uF

Tension de voltage CC: 80 VDC

Tolérance: 20 %

Courant de réjection: 735 mA

Température de fonctionnement max.: + 105 C

Diamètre: 8 mm

Longueur: 20 mm

Espacement des fils: 3.5 mm

Produit: Low Impedance Electrolytic Capacitors

Durée de vie: 7000 Hour

Style à fil de sortie: Straight



PROZIC

113 Ancienne route Imperiale

31120 Portet-sur-Garonne

Packaging :

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------|--|--|
| Dimensions produit : | 8mm X 47mm X Ø 8mm | | |
| <i>Données non contractuelles</i> | | | |