



NXP Semiconductors / Freescale

TDA9899HL/V2,118

Numéro d'article:	TDA9899HL/V2,118
Fabricant / marque:	NXP Semiconductors / Freescale
Description du produit:	IC IF PROCESSOR MULTISTD 48-LQFP
Feuilles de données:	PDF TDA9899HL/V2,118.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de TDA9899HL/V2,118

NUMÉRO D'ARTICLE	TDA9899HL/V2,118
FABRICANT	NXP Semiconductors / Freescale
LA DESCRIPTION	IC IF PROCESSOR MULTISTD 48-LQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF TDA9899HL/V2,118.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	48-LQFP (7x7)
SÉRIES	-
ATTRIBUTS SECONDAIRES	-
TYPE DE RF	ATV, DVB, FM
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	48-LQFP
AUTRES NOMS	935283081118 TDA9899HL/V2-T TDA9899HL/V2-T-ND
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	IF Processor
LA FRÉQUENCE	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF IC IF Processor ATV, DVB, FM 48-LQFP (7x7)

Tags associés

NXP Semiconductors / Freescale TDA9899HL/V2,118	Distributeur TDA9899HL/V2,118	Fournisseur TDA9899HL/V2,118
Prix TDA9899HL/V2,118	Photos de TDA9899HL/V2,118	TDA9899HL/V2,118 Image
Fiche technique PDF TDA9899HL/V2,118	TDA9899HL/V2,118 Télécharger la fiche technique	Fiche technique TDA9899HL/V2,118
Stock TDA9899HL/V2,118	Acheter TDA9899HL/V2,118	Acheter NXP Semiconductors / Freescale TDA9899HL/V2,118
NXP Semiconductors / Freescale TDA9899HL/V2,118	Fournisseur NXP Semiconductors / Freescale	Distributeur NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale TDA9899HL/V2,118	NXP Semiconductors TDA9899HL/V2,118	Freescale TDA9899HL/V2,118
Freescale Semiconductor - NXP TDA9899HL/V2,118	NXP USA Inc. TDA9899HL/V2,118	

Produits connexes

 <p>TDA9898HN/V2,551 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR MULTISTD 48HVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA9950TT/C3,512 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC TRANSLATOR I2C-BUS 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA9901TS/C3,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC OPAMP VGA 130MHZ 20SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA9899HN/V2,518 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR MULTISTD 48HVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA9898HN/V3,551 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR HYBRID 48-HVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA9899HL/V2,151 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR MULTISTD 48-LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA9898HL/V2/S1,11 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR MULTISTD 48-LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA9898HN/V3,557 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR HYBRID 48-HVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA9898HN/V2,518 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR MULTISTD 48HVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA9950TT/C3,518 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC TRANSLATOR I2C-BUS 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA9898HN/V3,518 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR HYBRID 48-HVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA9899HN/V2,551 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC IF PROCESSOR MULTISTD 48HVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>