



# Certificat

## Certificate

N° 1993/875f

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :  
*AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:*

### E2V SEMICONDUCTORS

pour les activités suivantes :  
*for the following activities:*

CONCEPTION, FABRICATION ET TEST DE COMPOSANTS MICROELECTRONIQUES  
ET DE SYSTEMES ELECTRONIQUES.

DESIGN, MANUFACTURING AND TESTING OF MICROELECTRONIC COMPONENTS  
AND ELECTRONIC SYSTEMS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*has been assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2008**

et est déployé sur les sites suivants :  
*and is developed on the following locations:*

Avenue de Rochepleine BP 123 FR-38521 SAINT-EGREVE CEDEX

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)  
*This certificate is valid from (year/month/day)*

**2010-04-20**

Jusqu'au\*  
*Until*

**2013-04-19**

Directrice Générale d'AFNOR Certification

*Managing Director of AFNOR Certification*

F. MÉAUX

Les accréditations détenues par AFNOR Cert...  
Information on the accreditations held by AFNOR...  
CERTIF 0056 v2 Document contractuel AFAC est une marque déposée. Legally binding document. AFAC is a registered trademark.

\*Sauf suspension notifiée entre temps par AFNOR Certification à l'entreprise désignée ci-dessus. Le présent document n'a qu'une valeur indicative. Seule fait foi la base de données des certificats accessible à l'adresse internet : <http://www.afnor.org>. AFNOR Certification est conforme aux normes internationales d'accréditation en vigueur (portée d'accréditation disponible sur demande).  
Excepting notification of suspension by AFNOR Certification to the above-mentioned company. This document is for information purposes only. For up-to-date information, the only official source is the certificate database at <http://www.afnor.org>. AFNOR Certification complies with the international accreditation standards in force (accreditation scope available on request).  
Ref.001 - 2009/10